



## تنمية الإبداعي والتفكير الإبداعي

في المؤسسات التربوية

- د. نایفة قطامی
- د. نزیه حمدي
- د. يوسف قطامي
- د. تيسير صبحي
- أ. صابر أبو طالب

چا<mark>معة القيس الفت</mark>وحة

الشركة العربية المتجدة للتسويق والتوريدات

### تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي في المؤسسات التربوية

د.نزيه حمدي

د.تيسيرصيحي

د.نايفة قطامي

د. يوسف قطامي

أ.صابرأبوطالب

تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي هي المؤسسات التربوية	ه اسمالکتاب
د. نايضة قطامي د. نزيه -ممدي د. يوسف قطامي د. تيسير صبحي ا. صابر ابو طالب ا. صابر ابو طالب	، تـــاكـــــــــــــــــــــــــــــــــ
الشركة العربية المتحدة للتسويق والتوريدات	الناشـــر
2007/12	تاريخ الطبعة
2007 /25891	وقهم الإيسداع
978-977-6274-06-8	الترقيم الدولى
جميع حقوق النشر محفوظة للناشر	الحقوق
ص.ب.، 203 مكتب بريد هليويوليس- مصرا لجديدة 11757 القاهرة- جمهورية مصر العربية	ال منوان
info@uarab.net u_arab@yahoo.com	البسريد الإلكتسروتي

www.uarab.net 002-101-1763677 002-010-3401184

#### - 000

#### مقدمة الكتاب

عزيزي المقارئ، يتصير الفرد الانساني بقماراته الكبيرة على النصو المستمر والتطور، وبطاقاته غير المحدودة على النشاط والتطور والابداع. من هنا تؤكد النربية الحديثة والمصاصرة على أهمية تنمية الابداع والتفكير الابداعي، لما الهسما من أثر في تهيئة الافراد واعدادهم لمواجهة مشكلات وتحديات الحاضر والمستقبل. وقمد تنبه المربون في العقدين الاخيرين لاهمية الابداع في التربية، واكدوا على زيادة الاهتمام بالتعلم والتعليم الابداعين في المؤمسات التعليمية المختلفة.

ويشتمل هذا الكتاب على ست فصول تستناول مفهوم الابداع والتفكير الابداعي وخصائصه وتفسيره من وجمهات نظر المدارس النفسية المختلفة. كما يسبحث المقرر سمات المبدعين وطرق تشخيص وقياس ابداعاتهم بالاضافة إلى تحديد الاستراتيجيات التعلمية اللازمة لتطوير الابداع والتفكير الابداعي لدى كافة التلاميذ في المواقف الصفية كل حسب قدراته وامكاناته.

#### الأهداف العامة للكتاب

- ترمى دراسة هذا الكتاب إلى جعل القارئ قادراً على تحقيق الأهداف الآتية:
- 1- يستوعب مفهومي الابداع والتفكير الابداعي وتعميق فهم طبيعة كل منهما.
  - 2-يميز بين مفهوم الابداع والمفاهيم الأساسية المتصلة به.
- 3- يضهم العوامل المؤثرة في الابداع والتفكير الابسداعي، ويحدد دور الاسرة والمؤسسات الاجتماعية في رعاية أو عرقلة التفكير الإبداعي.
  - 4- يتعرف أشهر المدارس النفسية المفسرة للابداع والمقارنة فيما بينها.
    - 5- يستوعب خصائص المبدعين الشخصية والعقلمة والسلوكية.
  - 6- يتعرف دوافع وحاجات المبدعين وكيفية والعمل على استثارتها واشباعها.
- إلى يحدد سمات ومميزات الطرق المستخدمة في التموف على المبدعين وأهمية
   استخدام كل منها.
  - 8- يتعرف مراحل عملية الابداع والخصائص المميزة لكل مرحلة.
    - 9- يحدد فوائد قياس الابداع ومحكاته ومشكلاته.
  - 10-يتعرف أهم الاختبارات المستخدمة في قياس الابداع وتطبيقها.

ب مقدمة الكتاب •••

11-يفهم أهمسية البرامج التسربوية المستخدمة في تدريب الابداع وتنمية التـفكير الابداعي.

12-يستخدم الطرق المناسبة المساعدة على استثارة القدرات الابداعية لدى الطلاب وتنميتها.

13-بطور اتجاهات ايجابية نحو تقبل المبدعين ورعايتهم وتنمية قدراتهم.

14- يوظف الطرق والاساليب المختلفة اللازمة لتـوفير المناخ المادي والنفسي للتعلم والتعليم الابداعيين.

15-يبنى ويتـمثل المواقف والاستراتيـجيات التي من شأنهـا أن تستثيـر القدرات الابداعيـة وتنميـتها لدى الـطلاب والعمل على توفـيرها في مواقف التـعليم والتعلم.

16-يعي أهمية تنمية التفكير الابداعي في التأهيل المسلكي المعلم.

ولتحقيق الأهداف المشار اليها فقد اشتمل الكتاب على ست فصول هي:

الفصل الأول : المدخل إلى الابداع والتفكير الابداعي.

الفصل الثاني : الابداع والتفكير الابداعي من وجهة نظر المدارس النفسية.

الفصل الثالث: خصائص المبدعين ودوافعهم وحاجاتهم.

الفصل الرابع : طرق التعرف على المبدعين وقياس الابداع.

الفصل الخامس: مراحل عملية الابداع والتفكير الابداعي وطرق تنميته.

الفصل السادس: تنمية الابداع والتفكير الابداعي في المدرسة والصف.

ويتــضمن كل فــصل من الفصــول الســابقة مــجمــوعة من القــراءات المساعـــدة والتدويبات والانشطة واسئلة التقويم الذاتي .

نرجو أن نكون قد وفقنا في تقديم ما يحقق لك الفائدة والمتعة.

التفكير الإبداعى

المدخل إلى زبداع والتفكير

لإبدا

#### 1. المقدمة

#### 1.1نهيد

عزيزي القارئ، إن الفصل الذي بين يديك يشكل الفصل الأول الذي سيمدك بالمعرفة التمهيدية في موضوع يكاد يشكل اهتمام المؤسسات التربوية والاجتماعية. ويشكل محسور تركيز التتمية للأبناء في الأصر، والممدارس، والجامعات والمعاهد والأندية؛ بهدف مساعدة النشأ التقدم إلى الحياة المعاصرة على خطى واثفة، وبهدف جعل هدا النشأ قادراً على تقبل متطلبات العصر والنجاح في تلبياتها. وبهدف تجنيه الفشل والاحباط والدهشة لشعوره بالعجز عن تلبية هذه المتطلبات أو التخلف عن مسايرة التقدم اللهني والتكنولوجي.

وقد تألف الفصل من أجل تحقيق ما هدف إليه من ثلاث أجزاء، يتضمن الجزء الأول طبيعة الإبداع والتفكير الابداعي، وذلك يزودك بفكرة عــامة عن الجــوانب الاساسية للظاهرة الإبداعية، وتعريفات الابداع ومستوياته، وخصائصه.

وتضمن الجزء الثاني: علاقة الإبداع بغيره من العمليات الذهنية الأخرى.

وتضمن الجزء الثالث: العوامل المؤثرة في التفكير الابداعي.

وقد تكونت البنيـة المعرفيـة للفصل الأول من ركائز أســاسية تساعــدك عزيزي القارئ على أن تتقدم بنجاح في فهم واستيعاب محتواه وتحقيق أهدافه.

لذلك يطلب إليك قراءة الفصل قراءة متعمقة ، والاجابة عن تدريباته والقيام بكل ما تضمنه الفصل من أداءات مما يسهم في مساعدتك على التمكن من ما يتضمنه الفصل والسيطرة على الخبرات التي يراد منها تحقيقها وأن تظهر على صورة أداءات قابلة للملاحظة والتقييم . وان تنفيذ كل ما تضمنه الفصل يجعلك مستعداً للتقدم بنجاح إلى استقبال الفصل التالي وأنت مطمئن على سلامة الافكار والخبرات التي تكونت لديك بفعل جهدك وتخطيطك .

#### 2.1 أهداف العصل

يتوقع من القارئ بعد قراءته لهذا الفصل وتنفيذه لتدريباته وأنشطته والاطلاع على ما ألحق به من قراءات مساعدة أن يصبح قادراً على أن:

 العرف المصطلحات التالية تعريفاً واضحاً، مستنخدماً لغنه الخناصة ومسترشداً بالتعريفات الواردة في الوحدة:

الإبداع، التفكير الإبداعي، التفوق السقلي، التفوق التـحصيلي، التـفكير التقاربي، التفكير النباعدي، التفكير الناقد.

2-يحدد السمات المميزة لكل جانب من الجوانب الأساسية المكونة للظاهرة
 الإبداعية النفسية.

3-يحدد ويصف بشكل واضح خصائص التفكير الابداعي.

4-يحلل التفكير الإبداعي إلى القدرات الـتي يتكون منها، ويصف السمات الميزة لكل قدرة منها.

5-يميـز بين الإبداع من جـهة وبين الذكـاء، والتــفـــوق العقلــي، والتفــوق التحصيلي، والتفكير التباعدي من جهة أخرى.

6-يصنف العوامل المؤثرة في الإبداع والتفكير الإبداعي.

7-يشرح أهمية العوامل المؤثرة على التمفكير الإبداعي كالتنششة الأسرية، ووسائل الاعلام، والبيئة الاجتماعية العامة.

#### 3.1 أقسام الفصل

يتكون الفصل من ثلاثة أقسام رئيسة وهي:

القسم الأول : طبيعة الإبداع والتفكير الابداعي والذي يعـالج الجوانب المكونة للظاهرة الابداعية وتعريفها ومكوناتها وخـصائصها. ودراسة هذا القسم تحقق الاهداف (1، 2، 3، 4) من أهداف الفصل.

القسم الثاني: عـــلاقة الإبداع والتفكير بالإبداعي بالذكاء والتــفوق العقلي وحل المشكلات والتفكير الناقد، ودراسة هذا القسم تحقق الهدف (5) للفصل.

القسم الثالث: العوامل المؤثرة في الإبداع والتفكير الإبداعي (الوراثة والبيئة). ودراسة هذا القسم تمقق الهدفيين (6، 7) من أهداف الفصل.

#### \*\*\*

4.1 القراءات الساعدة

عزيزي القارئ، يمكن أن تستفيد ما أمكن من القراءات التالية نظراً لارتباطها الوثيق بموضوع هذأ الفصل. وأن استفادتك من هذه القراءات تزيد من عملية فهمك واستيعابك للخبرات والمواد المتضمنة في هذا الفصل. هذه القراءات هي:

- -1- الكسندر روشكا (1989)، الإبداع العام والخاص. الكويت، عالم المعرفة ص 49-82.
- -2- يوسف قطامي (1990)، تفكير الأطفــال، وطرق تعليمة. عمـــان الأهلية للنشر والتوزيع ص 668-697.
- -3- تيسـير صبـحي ويوسف قطامي (1993)، مقـدمة في الموهبـة والإبداع، عمان، دار التنوير العلمي للنشر والتوزيع.
  - -4- فاخر عاقل، (1983)، الإبداع وتربيته. بيروت، دار العلم للملايين.

#### 2. طبيعة الإبداع والتفكير الإبداعي

عزيزي المقارئ، نتناول الحديث في هذا القسم عن الجدوانب الأساسية المكوّنة للتفكير الابداعي والتي تتمثل في الانتاج الإبداعي، والعسملية الإبداعية والشخص المبدع والموقف الإبداعي، كما نعرض لك التعريفات المختلفة للإبداع والقدرات المكونة للإبداع ومستويات التفكير الابداعي وخصائصه.

#### 1.2 الجوانب الأساسية الكونة للظاهرة الإبداعية النفسية

#### 1.1.2 الانتاج الإبداعي

يعد الانتاج أحد جوانب تفاعل الإنسان مع البيئة، ويقاس الإبداع في أحد جوانبه بكمية الإنتاج وصوره. للملك تتحدد درجة الإبداع بكمية الإنتاج. وفي هذا المجال يرى البرت وسائميتن (1993) ان الفرد المبدع شخص يقوم بالانتساج لمدة طويلة من الزمن ولعدد كبير من الأعمال التي يكون لها تأثيرها الواضح على تفكير الاخرين.

ولدراسة الإنتساج الإبداعي مجالين، يمكن دراستهما الأول في مجمال الطفولة والثاني في مجال الشباب والرشد.

يعتقد تورانس أن الاطفال أكثر إبداعاً من الراشدين وأن أكثر سنوات الطفل إبداعاً هي سنوات ما قبل المدرسة والصفوف الأساسية الثلاث الأولى، وتخف هذه القدرات بعد زيادة متطلبات المدرسة الاساسية، إذ أن المدرسة بجدولها الجامد، وحصصها المحددة بزمن وبهدف يضعه الراشدون، وبعدم أهمية بعض المواد التي تقدم للاطفال كل ذلك يمكن أن يحد من ظهور القدرات الإبداعية لذى الاطفال (Torrance, 1962).

وقد أمكن تحديد إنتاج الأطفال الابداعي بعدد من المظاهر يمكن تحديدها كالاتي:

- 1- إنتاج أكبر علم من الأفكار والأراء.
  - 2- إنتاج أكبر علد من الاستعمالات.
    - 3- إنتاج أكبر عدد من المترادفات.
      - 4- إنتاج استعمالات غير مألوفة
        - 5- اصدار أفكار غير مألوفة.

000-

ويعود هذا الانتاج الابداعي لعدم شعبور الطفل بالكف والالتزام بالمايير، وعدم الإحساس الحقيقي بالقيود التي تضعها الثقافة وطبيعة المجتمع وسلطة الراشدين. ويمكن تحديد إنتاج الراشدين الابداعي بما يظهرون من أداه أو كتابات أو مخترعات. وقد اعتمد مقياس الإبداع على أساس كمية الانتاج الذي حققه الراشد والمدى الزمنى له. لذلك يعد بعض الكتباب الذين غزر انتباجهم لفترة طويلة من أعصارهم مبدعين كما ظهر في الادب، وكذلك المخترعين الذين تسجل برامات اختراعاتهم يعترف بهما اصحاب الاجتصاص واضاف البعض مدى بكورة ظهور الاعمال الإبداعية في مراحل الحياة أساساً لقياس درجة الإبداع.

وحدة قياس الإنتاج الإبداعي عند الأطفال ثم عند الراشدين ؟	, la
	1
	ب

#### 2.1.2 العملية الابداعية

عزيزي القارئ، العملية الإبداعية عمـلية معرفيــة ذهنية وقد تم اعتبــارها عملية معرفية للمبررات الآتية:

- أ يكون المبدع في هذه العملية نشطاً وحيوياً وفاعلاً.
- ب- يقوم المبدع بدورالمنظم للخبرات والمعلومات المتوافرة لديه سابقاً، وذلك كي
   يستجيب لمتطلبات الموقف الجديد، أو الوصول إلى الحل الجديد.
- ج- إن الأصالة، والمرونة، والحساسية تجاه المشكلات، والوصول إلى إدراك
   التفاصيل، هي مكونات عملية الإبداع، وتتطلب نشاطأ ذهنياً معرفياً.
- د إن التفكير الراقي الذي يتطلبه التفكير الإبداعي هو من نوع التفكير التجميعي
   والتفريقي والتقويمي ويتطلب خبرات ومواد معرفية هامة ومنظمة، وهذا يعطي

أهمية لدور الخبرات التي تم تخزينها، والتي تتطلب عمليات تنظيم مختلفة للوصول إلى الحمل الجمليد، أو الفكرة الجمديدة أو الموصول إلى بدائل جديدة.

(نطامي، 1990، ص 662).

فترة العسمل العقلي (Mental Labour) والاستىغراق والاندماج العسميق في المشكلة، وفترة الاحمتضان (Incubation) وفترة الاشراق (Refinement of an idea) وفترة التفاصيل (Elaboration) وفترة تنقية الفكرة (Refinement of an idea).

أمّا هاريس فقد حدد عملية الإبداع بست خطوات كما رصدها المليجي (1968) وهي وجود الحاجة إلى حل المشكلة، وجمع المعلمومات، والتفكير في المشكلة، وتمثيل الحلول، والتحقق من الحلول وتجريبها، وتنفيذ الافكار.

وقد لخص الألوسي (1981) مراحل عملية الإبداع بخمس مراحل وهي:

-1 الإحساس بالمشكلة

-2 تحديد المشكلة

-3 الفرضيات

-4 الولادة

-5 التقويم.

وحينما يتم التحدث عن الإبداع كعملية يتم التركيز على العملية التي يتم فيها استيعاب كل عناصر البسيئة وإعادة صياغتها في وحدات فريدة متميزة بعيدة عن الروتين وقد تم تحديدها بعدد من الصفات وهي: الجدة والحداثة، والتفرد، والأصالة -Origi(Origi والارتباط بالعصر والقيم العالمية (البسيوني، 1985 ، ص 26).

وهكذا فإن المقصود في اعتبار الإبداع كعملية، العسملية الذهنية التي يمكن عن طريقهما تصور العمل الإبداعي بوصف وحدة كلية قبل المشروع في إنجازه أو تحقيقه بالفعل. لذلك يتكون لدى الشخص المبدع فكرة عامة أو تصور كملي للموضوع الذي

----

يتعـمق فيه قـبل أن يشرع في اتخاذ خطوة عـملية نحو تنفـيذه (أبو زيد، 1985، ص 21).

وفي نهاية مناقشة اعتبار الابداع كعملية يمكن القول أن العملية الابداعية تتضمن كافـة النشاطات النفسيـة المعرفية، والمدافـعية التي تحـدث داخل الفرد، والتي تمكنه من الوصول إلى النتاجات أو الانجـازات الإبداعية. وتعد العملية الإبداعية ضـرورة أساسية سابقة لأي إنجاز أو أداء ابداعي.

وطالما أن الإبداع عملية، فقد افترض أن هذه العملية تمر بحراحل عديدة متسلسلة مستابعة تتسابعة تتسولد في أثنائها الافكار الإبداعية. وقد اخستلف العلماء في هذه المراحل وحددها، وتسلسلها وترتيبها. ومن أجل أخد فكرة شاملة عن طبيعة هذه المراحل وتتابعها سيستم وضع الاتجاهات المختلفة في جدول يمثل نماذج عملية الإبداع وفق مراحلها:

جلول (1) نماذج مراحل عملية الإبداع

	ل عملية الإبناع	مراح	النموذج
3- الإشراق	2- الاحتضان	1- العمل الذهني	تايلور
	وتنقيح الأفكار	4- الوصول إلى التفاصيل	
مع المعلومات	لشكلة 2- ج	1- وجود الحاجة إلى حل ا	هاريس
نثيل الحلول	4	3- التفكير في المشكلة	
نفيذ الافكار	s -6	5- تحقيق الحلول وتجريبها	
باغة المشكلة	لة 2- صب	1- الإحساس بوجود مشك	روسمان
لمول المطروحة	خدامها 4- الح	3- اختبار المعلومات واست	
ساغة الفكرة الجديدة	-6	5- اختبار الحلول ونقدها	
3- صياغة الفرضيات	2- تحديد المشكلة	1- الإحساس بالمشكلة	الألوسي
	5- التقويم	4- ولادة الحل	
3- توصيل النتائج	2- اختبار الفرضية	1- تكوين الفرضية	شتاين
امي، 1990، ص 663)	(قطا		

(2) تاریب

أ – اذكر ثلاثة مبررات تبرهن فيها على أن الإبداع هو عملية .

ب- اذكر نموذجاً يُعد فيه الإبداع عملية.

جـ- لماذا تختلف مراحل العمليات الإبداعية من وجهة نظر العلماء.

#### 3.1.2 الشخص المبدع

عزيزي القارئ، ما هي الصورة التي نرسمها للشخص المبدع؟

إن اختلاف النظرة للشخص المبدع عبر مراحل الحياة هي التي جعلت نظرة العلماء للمبدعين وصفاتهم مختلفة، فبعضهم يركز على الجوانب الأداثية، والبعض الأخر يركز على الجوانب اللهنية، وقد أثرت هذه الاختلافات في الصورة التي يمكن تصورها عن الشخص المبدع. وقد أمكن تحديد الخصائص التالية لصورة الشخص المبدع وهى:

أيتصف المبدع بأنه حيوي ونشط وفعال، ويتفاعل مع متغيرات البيئة بطريقة مختلفة عن تفاعلات الآخرين.

2-يعتد المبدع بنفسه، ويثق بقدراته ثقة كبيرة.

3-يستغرب تفكير الآخرين في تفسير أدائه وأعماله.

4-يتجنب التصامل مع الأشياء المعادية، ولكن لديه القمدرة على صيماغة الأشسياء والافكار بطريقة سهلة ومفهومة.

5-يتحمل المضايقات ويتسامح في المنازعات.

6-يجابه الصعوبات، ويقدم على مواقف المخاطرة لاستمتاعه بها.

7-لديه القدرة على السيطرة ويميل إليها إذا ما توافرت الظروف المناسبة.

8-يختلف عن الآخرين في سلوكه وفي المواقف التي يواجهها.

9-يحب أن يغير في البيئة ويميل إلى الحركة.

10-بميل إلى العزلة أحيانًا، وتدني قيمة العلاقات الاجتماعية لديه.

11-لديه سرعة بداهة في حل المواقف والمشكلات التي يواجهها دون أن تستغرقه وقتاً طويلاً.

- 12-يتميز بالاستقلال عن الآخرين والبيئة (Field indpendence).
- 13-يفضل التحامل مع المواقف المتشابكة والمعقدة لأن ذلك يعطيه الفسرصة لاظهار موقف جمديد وحلاً جديداً معايراً لما توصل له الآخرين (زيتون، 1987، ص 31).
- 14-لديه درجة عالية من حب الاستطلاع، وينظر للأشياء بطريقة مختلفة ومن أوجه وزوايا مختلفة (Sund and Torwbridge, 1973).
- 15-يميل لإعطاء تخمينات حدسية دون اعتبار لمقدمات، لسرعة إقامته للعلاقات التي يرغب فيها ولعوامل هو يدخلها في القضية.
- 16-مقاوم جداً للإحباط لأنه محكوم بدوافع داخلية، كالانجاز والتفرد، والانتقال من موقف لآخر سعياً نحو الجدة والاكمال أو الاغلاق(Closure).
- 17- يحلف نفسه فوق طاقشها، ويتحمل الأعباء، ويتسعف بالقدرة على التسحمل والمعاناة أكثر من الأفراد العاديين (بلقيس ومرعى، 1982، ص 402).
- 18-يميل إلى إطلاق العنان لخياله، والصور الذهنية التي ينشأها ولا يحدها بالعقل أو التفكير المتماثل.
- 19-يتصف بالمرونة وسرعة التكيف مع الخبرات الجديدة، ويرى في المواقف الجديدة اشياء لا يدركها الآخرون.
  - 20-تعدد الافكار والاجابات وتنوعها.
  - 21-ممارسة عمليات عقلية علياً في التفكير من مثل التحليل والتركيب والتقويم.
    - 22-لديه قدرة نفسحركية عالية Psychomotor
      - (Harty and Beall, 1984, P. 484)
    - 23-امتلاك ذخيرة معرفية واسعة (سلامة، 1985، ص 64).
    - 24- تثير أفكاره الدهشة والإستغراب لصعوبة فهمها في بعض الأحيان.
      - 25-المثابرة والمبادأة في مجال العمل والفكر.
- 26-ييل للمسالمة نوعـاً ما، ويتـجنب تأكيـد الذات ولديه رغبـة في تحـقيق مـيول اجتماعية.
- 27-أكثر تلقائية، وأكثر قدرة على ضبط ذاته ضبطاً ذاتياً، ويتصف بالسيطرة الذاتية.

ويمكن وصف الفرد المبدع من وجهة نظر التفكير العقلاني بأنه:

28-يتصف بحس من المرح والدعابة، وقادر على مقاومة ضغوط الجماعة.

29-يميل للمواقف الجديدة والمتنوعة، ولديه قدرة على الإلمام بالتفاصيل.

30-يحتاج إلى فترات تفكير.

31-يتلك قسم جمالية رفيعة وقدرة جميدة على التحكيم (صبحي وقطامي، 1992، ص86).

وفي دراسة أجريت على المراهقين المبدعين قام بها ثلاثة من الباحثين وهم هالمين، وباين، وإيليت (Halpin, Payne, and Ellet, 1973, P. 653). تبين ان الذكور والأناث من المراهقين يتصفون بعدد من الصفات والخصائص وهذا ما يوضحه الجدول (2) على التالى:

جدول (2) صفات المراهقين الميدعين

الاناث	الذكور
يحببن المدرسة والمواد الدراسية التي تقدمها،	يكرهون المدرسة
ويخاصة العلوم والقنون والموسيقي.	
يشعرن بانجذاب إلى المعلمات	ينفرون من معلميهم
يقمن بقراءة المجلات والصحف بصورة دورية،	يقومون بعد قليل من الوظائف البيتية
إضافة إلى التقارير الخاصة والقراءات غير	
المنهجية الاضافية.	
بتميزن بدورهن الفاعل في إنتاج الأنشطة	يكرهون الانشطة الرياضية، ونادراً ما
التعثيلية والموسيقية.	ينخرطون في فريق رياضي
يكرهن الحياة الروتينية.	يتجنبون الحياة التقليدية، ويميلون إلى
	التطوير والتجديد.
عارسن احلام البقظة.	يميلون إلى الوحدة التي تتطلبها اهتماماتهم
	راعتقاداتهم.



تدریب (3)

أ - لماذا تختلف خصائص المبدع باعتبار كونه ذكراً أو أنثى؟
 ب- ما مزايا اختلاف تكوين الجنسين في النتاجات الابداعية؟

عزيزي القارئ

هذا وقد اقستصر المنحنى التكاملي لتفسير الابداع على صفسات محددة للمسبدع وهي:

حب الاطلاع، والاستقلالية والاصالة في التفكير، والمرونة في التفكير، والمثابرة، وتعدد الاهتمامات، وروح المرح والدعابة، والتفكير التأملي.

(صبحى وقطامي، 1992، ص120)



نشاط (1)

عزيـزي القارئ، تعــرف من معلمي أحــدى المدارس الأساســية عن تصــوراتهم للتلميذ المبدع وقارنها بالخصائص التي سبق ذكرها عن المبدع.

#### 4.1.2 الموقف الابداعي

عزيزي القارئ

تستند فكرة الموقف الإبداعي إلى افتراض مضاده أن "تكرر المواقف الإبداعية وتعددها يسبهم بإطلاق صفة المبدع على الفرد". ويفترض كذلك أن الفرد قد يكون مبدعاً في موقف ويظهر سلوكاً عادياً في مواقف أخبرى. وأن الابداعية ترتبط بالموقف الذي تفاعل معه الفرد وأظهر أداء مختلفاً عملاً في حل مشكلة بطريقة غير مالوفة، أو الوصول إلى حل جديد، أو اكتشاف شيء جديد بالنسبة للفرد أو المجتمع الذي يعيش فيه (Dacey,1989, P.115).

إن النظر في المواقف والانتباه لها والإحساس بمكوناتها يتطلب تفكيراً غير عادي من قبل الفرد. ولا ينتبه إلى هذه المواقف والقضايا إلا أفراد الفوا مخالفة النظرة التقليدية إلى الاشياء، والذين تعودوا استحدام الجوانب المختلفة في اذهائهم (جانبي التفكير: السيطرة الدماغية اليمنى، النسطرة الدماغية السرى؛ والسيطرة الدماغية المتكاملة)....
(Hemisphericality Laterality and the whole brain).

(Dacey, 1989, P.120)

وارتبط الموقف الإبداعي بخاصية الاحتفاظ بالإتجاه ومواصلته (maintaining وانتضمن أن الفرد المبدع يمتار بطريقة خاصة في إطلاق طاقاته المتمثلة في قدرته على التركيز القترات طويلة في مسجال اهتمامه. الذا أن الخيدع ينبغي أن يكون قادراً على التركيز المصحوب بالانتباه الطويل الامد على هدف معين بالرغم من المششتات والمعوقات التي تثيرها الملواقف الخارجية، أو التي تحدث نتيجة للتغير في مضمون الهدف.

ويعتنقد عبدالستار ابراهيم أن القسدرة على مواصلة الاتجاه تعد من القدرات الاساسية التي تساهم في تشكيل أداء المبدع في الموقف الإبداعي ويمكن التمشيل على ذلك بأن انشناين ظل معنياً بمشكلته العلمية الرئيسة لمدة سبع سنوات. ويذكر أن بافلوف قد شغلت ذهنه فكرة الفسعل المشكس الشرطي (Conditioning Reflexes) منذ سن الخامسة عشرة من عمره. (ابراهيم، 1985، ص 26).

#### 2.2 تعريف الابداع

لقد اختلفت الاتجاهات والمدارس في علم النفس في تعريف الإبداع، وقــد كان أكثرها تاثيـراً، الاتجاه السلوكي، والمعرفي، والانساني، والتــحليلي ويمكن ذكر عدد من التعريفات وهي:

- الإبداع هو الوحدة المتكاملة لمجموعة من العوامل الذاتية والموضوعية التي تقود
   إلى تحقيق إنتاج جمديد وأصيل ذي قيمة من قبل الفرد والجماعة. (روشكا،
   1989، ص 19).
- الإبداع نشاط فردي أو جماعي يقود إلى انتاج يتصف بالأصالة والقيمة والجودة والفائدة من أجل المجتمع (صبحي وقطامي، 1992، ص 121).
- يرى تورانس الإبداع بأنه صملية إدراك التغييرات والعناصر المفقودة ومحاولة
   صياغة فرضيات جديدة والتوصل إلى نشائج محددة بشأنها إلى جانب اختبار
   الفرضيات وتعديلها. (Torrance, 1962, P. 16)

- ويحدده ويليامز (Williams, 1968) بأنه عملية تتضمن المعرفة، والعمليات
   العقلية التي تعتمد في أساسها على المعرفة، والإنتاج التباعدي والتفكير
   الترابطي(Thinking Associative) وسلوكات التقويم ومهارات الاتصال.
- وقد حدد تايلور ((Taylor, 1964 خمسة مستويات للإبداع وهي التعبير الإبداعي، والإنتاج الإبداعي، والاختراع، والاستحداث، والانبئاق -Emer (genative).
- الإبداع قدرة الفرد على إبداع نتاجات تتسم بالأصالة والسراعة أو صنع حلول للمشكلات (Woolfolk, 1990, P. 577).
- الإبداع هو القدرة على التعامل بطريقة سهلة ومريحة مع المشكلات الغامضة،
   أو غير المحددة، وايجاد مداخل جديدة وأصيلة، وتجريب أساليب وتطبيقات جديدة تماماً (أبو زيد، 1985، صر.8).

# تحاويب (4) حاول بناء تعريف الإبداع من وجهة النظر: أ - المعرفية . ب- الإنسانية ج- الاجتماعية النفسية د - الساوكية

#### 3.2 القدرات الكونة للإبداع والتفكير الابداعي

عزيــزي القارئ: إن الدراســات والابحاث التي عنيت بدراســة الابداع والتفكــير الابداعي قد زودتنا بأدب وتراث غني في شرح وتحديد القدرات المكونة للابداع.

كسما أن منهج التسحليل العاملي (Factor Analysis) وهي طريقة التسحليل الإحصائي التي تهدف اكتشاف مجموعة القدرات المرتبطة فيما بينها ارتباطاً مرتفعاً، وكل مجموعة ترتبط معاً بارتباط مرتفع تسمى العامل. والعامل بهذا المعنى مضهوم يحدده الباحث لكي يعطي ويفسر الاتساق والترابط الموجود في مجموعة من المقايس دون غيرها، قدد امكن استخدامها في تحليل القدرات الإبداعية بهدف الكشف عن العوامل

الأساسية المستقلة للقدرة الإبداعية وقد أمكن بفسعل ذلك تحديد خمسة عوامل تشكل Dacy,1989,) (20 ، ص 20)، (1989، مستقلة للشفكير الإبداعي(ابراهيم، 1985، ص 20)، (P.142) وهذه القدرات هي:

#### أولاً: الطلاقة: Fluency

تتسخمن صمليـة الطلاقة الإيداصـيـة القدرة على إنتــاج أكــبر عـــدد من الافكار الإبداعية. وتقاس هذه القـــدرة بهذا المعنى بحساب كمية الأفكار التي يقـــدمها الفرد عن موضوع معين في وحدة زمنية ثابتة بالمقارنة مع أداء الآخرين.

لذلك فــإن مقايــيس قدرة الطلاقــة تتنوع في تركيــزها على جوانب هذه الــقدرة ومنها:

- سرعة التفكير بذكـر ألفاظ (تبدأ بحـرف معين أو مقطع، وتنتـهي بحرف أو مقطع).
- التصنيف السريع للكلمات في فشات خاصة، أو تصنيف الإفكار حسب
  منطلبات معينة وذكر عدد من الأسماء حيوانات، أو أشياء، أو أكبر عدد من
  الاستعمالات للأشياء مثل علبة الكبريت، أو إعطاء عدد من العناوين
  للقصة.
- إعطاء كلمات ترتبط بكلمة أو مفردة معينة (مثل: عــدد الكلمات التي ترتبط بكلمة حرب، أو كلب، أو ليل).
  - ذكر عدد من الجمل ذات معنى تستعمل فيها كلمات أو أسماء محددة.

ويذكر نشواتي (1985، ص 135) عدداً من القدرات المرتبطة بالطلاقة منها:

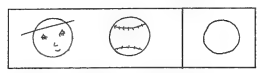
أ - الطلاقة اللفظية (Verbal Fluency)

إنتاج أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تستوفي شروطاً معينة.

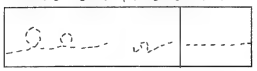
ب- طلاقة الاشكال (Figural Fluency)

وقد أطلق عليها جيلفورد الإنتاج التباعلي لوحدات الاشكال حيث يعطي المفحوص شكلاً على صورة كرة ثم يطلب إليه إجراء إضافة بسيطة بحيث يصل إلى أشكال متعددة.





مثال آخر يطلب فيه من الطفل أن يرسم خطوطاً بأقل قدر من الإضافات.



#### جـ- طلاقة الرموز (Word Fluency)

إنتاج تباعدي لوحـدات الرموز ويسميه ثيرستــون بطلاقة الكلمات. وتتطلب هذه القدرة توليد عدد من الكلمات باعتبارها تكوينات أبجدية يعتمد فيها الطفل على مخزونه المعرفي في الذاكرة.

وتتضمن هذه القدرة طلاقة الكلمات، وطلاقة الأعداد (Number Fluency)، وطلاقة لفظية (verbal fluency) (ريتون، 1987، ص22). وتعتمد هذه القدرة على الحصيلة اللغوية التى طورها الطفل فى أثناء تفاعله مع المتغيرات البيئية.

#### د- طلاقة الماني والأفكار (Ideational Fluency)

وتتضمن هذه القدرة إنتاج أكبر عدد ممكن من الأفكار ذات العلاقة بموقف معين يكون الطفل قادراً على إدراك. وتصنف هذه القدرة بأنها قدرة تباعدية لوحــدات الكلمات وتقاس هذه القدرة بالاختبارات الآتية:

- اختيار الاستخداماتuses test
- اختبار ذكر الأشياء Things listing test
  - اختبار المترتباتConsequences test
    - اختبار الموضوعاتTopic test
- اختبار ذكر عدد من العناوينPlot title test

#### هـ- طلاقة النداعي (Association Fluency)

يطلب فيها من الطفل ذكر أكبر عدد من الكلمات المترابطة معماً بنغمة، أو بعدد الاحرف، أو بالديات، أو النهايات، ويحدد فيهما أحياناً الزمن أو بدون تحديد للفترة الزمنية. ويحقق الأطفال عادة راحة واسترخاء بذكر هذا النوع من الأداء حينما يطلب إليهم بين الآونة والاخرى، وذلك مما ينشط ذاكرتهم، وينشط عمليات التنظيم الذهني التي تمارس فيها هذه العملية.

#### و - الطلاقة التعبيرية (Expressional Fluency)

سرعة صياغة الأفكار السليمة، وأصدار أفكار مترابطة في موقف محدد، على أن تتصف هذه الأفكار بالوفرة، والتنوع، والفنزارة، وأحياناً الندرة، والترجمة الفورية الإبداعية تمثل أحد هذه الملامح لهذه القدرة، لأن الترجمة تتطلب ترابط الافكار باللغة الصورية التي يتم بها تمثل الافكار من لغة وتحويلها إلى لغة أخرى.

#### إسهام الطلاقة في تربية النشء التفكيرية

إن اعتبار قدرة السطلاقة قدرة مسهمة في تربية النشء تجعل المعلمين والتربويين يعمسدون إلى إدخال هذه القدرة في الاصتبار في تخطيسط الانشطة والدروس والمهارات التي يهدف المعلمون إلى تحقيقها لدى الطلاب.

إن ذلك يمكن أن يحقق الأهداف الآتية:

- فتح أفاق المنعلمين على متغيرات البيئة والافادة منها في إدخال السعناصر
   والمتغيرات في مخزونهم المعرفي وتنظيمها واستعمالها.
  - تعلم مرادفات متعددة لأشياء محددة.
  - النظر إلى الأشياء إطلاق ومسميات عليها.
  - -التحدث عن قضية باعتبار الأبعاد المتعددة لها.
    - -تقليب الأفكار لفظاً والتعبير عنها.
- -اللعب بالكلمات والعسور والاعداد ويساعد ذلك على الشعور بالالفة مع نمط تفكير الطلاقة.

ثانياً: المرونة: (Flexibility)

يعتبر أبو حطب (1986) إبداع المرونة إحدى قدرات العمليات المعرفية ويصنفها بأنها تفكير تباعدي (Divergent thinking). ويفترض أنها نمط من التفكير يعتمد في جوهره على الفشات كناتج وفق تحوذج جيلفورد – أو مستوى للمعلومات من ناحية، وعلى الوجهة التباهدية للحل من ناحية أخرى.

ويستخدم الطالب المبدع المتصف بالمرونة الإبداعية عدداً اكبر من الفئات التي يتمي لها الأداء أو الفكرة، كما أنه يظهر عدداً كبيراً من التحولات مثل استخدامات الطوب الأحمر - (بناء منزل، أوسلاح ضد الحيوانات الضارية، أو استخدامه كعتبة باب، أو كأدة لبناء رفوف للكتب، أو طحنه للحصول على مسحوق احمر، أو استخدامه كحصى بعد طحنه لتثقية الماء).

ويمكن تحديد المرونة بأنها القدرة على تغيير الحمالة الذهنية بتغير الموقف، وعكسها المجمسود والصلابة (rigidity) المتضمن لمعنى التمسك بالموقف أو الرأى أو التسعمب. وتتطلب المرونة الفكرية عموماً تغميراً من نوع ما في المعنى أو التفسيسر أو الاستعمال أو فهم مهمة أو استراتيجية عمل (عاقل، 1983، ص29).

وتعتبر المرونة مرادفة للتلون العقلي، حيث يكون الشخص قادراً على تغيير حالته الذهنية لكي تتناسب مع الموقف (ابراهيم، 1985، ص21). لذلك فإن تبني أسلوب واحد في معالجة الموقف يقلل من تربية المرونة لدى الطلاب، مع أن المجتمع يشجع هذا النمط لكون نتائجه معروفة ويبعد الأطفال عن تجريب الجديد الذي قد يوصلهم إلى نتائج غريبة. وتندرج هذه الظاهرة ضمن عملية التنميط أو التأطير (Stereotype) للتفكير ومساراته.

ويمكن تحديد نوعين من قدرات المرونة:

#### 1- المرونة التلقائية (Spontaneous Flexibility)

وتتضمن في معنى الم اصدار أكبر عدد ممكن من الأندواع المختلفة من اتجاهات الأفكار التي ترتبط بمشكلة أو موقف مثير. ويكون المبدع تلقائياً حينما يتجه نحو إصدار أفكار متعددة وممتنوعة في مجالات متعددة ومختلفة. وغيل الفرد وفق هذه القدرة إلى المبادرة والتلقائية في المواقف ولا يكتفي يمجرد الاستجابة.

\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ الأول •••

#### 2- المرونة التكيفية (Adaptive Flexibility)

وتشير إلى قدرة الفرد على تغيير الوجهة الـذهنية في معالجة المشكلة ومواجهتها، ويكون بذلك قـد تكيف مع أوضاع المشكلة، ومع الصــور التي تأخــذها أو تظهر بهما المشكلة. وكلمـا ازدادت لدى الفرد القدرة على تــغيــر استجـاباته لكي يناسب الموقف تطورت لديه المرونة التكيفية الإبداعية (قطامي، 1990، ص655). كما تتحقق المرونة التكيفية كــلك إذا تطورت لدى الفـرد قدرة التعـديل المقصــود في السلوك ليتــفق مع الموقف.

ويظهر الأدب النفسي أن المرونة يمكن أن يتم تطويرها لدى الطلاب، إذا ارتبطت هذه القدرة بالتدرب على عادات نفسحركية أو ذهنية جديدة في معالجة متطلبات الحياة. وتوصلت دراسة سيد عشمان وأبو حطب (1972)، أنه حينما تتنوع أتماط التدريب فان ذلك يساعد على تكوين عادات المرونة.

والآن عزيزي القارئ ما أهمية المرونة الإبداعية في التعلم الصفي؟

- أهمية المرونة الابداعية في التعلم الصفي:

إن المدرسة وصا تقدمه من مواقف وخبرات يمكن أن تسهم في تحسين درجات المرفوبة. تلك القدرة التي تساعد الطلاب على التكيف، وعلى تغيير مواقمهم اللهنية والتفكيرية من موقف إلى موقف. ولتحقيق هذه القدرة ينسفي توافر عدد من المتطلبات التالية:

- إيمان المعلم بايجابية المتعلم وقدرته على التغيير والتعديل.
- التسامح مع استجابات الطلاب الفورية بهدف فهمها وتعديلها.
- توفير الظروف النفسية والمكانية التي تسمح للطالب بممارسة التفكير دون
   فرض ضوابط تكف التدفق المرن للافكار.
- نهيئة المواقف الحياتية الصفية المدرسية التي تتطلب من الطالب تغيير موقفه
   من آن لأخر تبعاً للموقف بعد فهمه واستيماب عناصره.

ثالثاً: الأصالة (Originality)

يقصد جيلفورد بالأصالة الإنتاج غير المألوف. ويرى البعض بأن الفكرة لا تكون أصيلة أو جديدة إلا حين لا يكون قد صبق إليها سابق من قبل، ويعارض عاقل ذلك ويرى أنه من الأحسن القـول أن الفكرة الجديدة تكون جديدة بالنسبة لصاحبها، وهذا يتطلب معرفة تاريخ الشخص صاحب الفكرة. ثم إن الفكرة بجب أن تكون غير عادية وبعيدة المدى وذات ارتباطات بعيدة وذكية وأن تكون نافعة للمجتمع. (عاقل، 1983، ص. 29).

وتسمى الفكرة الأصيلة بأنها أصيلة إذا كمانت لا تخضع للأفكار الشائعة وتتصف بالتميز. والشخص صاحب التمفكير الأصيل هو الذي يمل من استخدام الأفكار المتكررة والحلول التقليدية للمشكلات ويتم التركيز في قدرة الأصالة عادة على:

- \* قيمة تلك الأفكار ونوعيتها، وجدتها.
- \* نفور الأفراد الأصيلين في التفكير بما يفكر فيه الآخرون أو مما يفعلونه(ابراهيم.
   1985، ص. 165).

ويوصف تفكير الفرد بالأصالة حينما تكون أفكاره قليلة التكرار لأعمال الآخرين أو المجموعات التي ينتمي إليها (النجيحي، وخير الله، ومرسى، ص6).

وعليه نستخلص عزيزي القارئ بأن الأفكار الأصيلة توصف بأنها:

- \* لا تكرر أفكار الأخرين.
- \* خارجة عن المألوف والشائع من الأفكار.
  - # غير تقليدية.
- لا تخضع لتقويم الذات وفق عناصر بيئية محدودة.
  - \* منطلقة دون ضوابط.
- ليس بالفسرورة أن تنتهي الفكرة بالعسمل أو بإنتساج قصيدة أو لوحة حتى
   توصف بالاصالة.
- تتطلب تضافر قدرات أخرى للوصول إلى الفكرة الأصيلة الكلية، وأحساناً تتطلب تعاون أكثر من مفكر.

- أهمية تفكير الأصالة:

إن وصول العمل الإبداعي إلى درجة الأصالة يُعد مهمة شاقة وعسيرة، ونظراً للجداول المدرسية، والمناهج الطويلة المقررة، ومسؤليات المعلمين في المدرسة، فإن مهمة تدريب الطلاب على ممارسة الاداءات الإبداعية صعبة. وقد لا تسوافر هذه الخاصية. ويخاصة إذا كان المعلمين أنفسهم ليسوا مبدعين.

ومن أجل تحقيق هذا التفكير ينبغي تضافر جهود المعلمين، والإداريين، والمنظرين التربيين والمنظرين التفكير التربيين والنفسيين، وأعضاء البيئة المحلية من أجل توفيسر الظروف الملائمة. ان التفكير الأصيل من الأمناء قيصة تتطلب الجهد والتعب الذي يبذل لهما لما للتفكير الأصيل من قيمة وأهمية تعود نواتجها على المجتمع وعلى الأمة بوجه عام.

ويمكن تحديد أهمية تفكير الأصالة بالآتي:

- \* تساعد الطلاب على التمرن الذهني وربطه بالعمليات المادية المحيطة بهم.
- تفتح أعين الطلاب على ممارسة عصليات ذهنية راقية، متقدمة، غير روتينية،
   وتستثير لديهم جهداً ذهنياً غير مألوف.
  - \* تسهم في حل مشكلات المجتمع وفق أصول وقواعد غير مألوفة.
- لايادة تعميق فهم وانتماء الطلاب لعناصر ومكونات مسجتمعهم وامتهم مما يزيد
   من دورهم وفاعليتهم في إحداث تغيرات مآلوقة.
  - \* إنتاج أفكار وإبداعات جديدة غير مألوفة.
  - \* تسهم في تحسين فهم الطلاب لذواتهم (Self Perception).

رابعاً: الحساسية للمشكلات (Sensitivity to problems)

يعرف نشواتي قدرة الإبداع المتعلق بالحساسية للمشكلات بأنها القدرة على إدراك مواطن الضعف أو النقص أو الفجوات في الموقف المبير (نشواتي 1985، ص136). ويرتبط بهذا المفهوم فرضية سيكولوجية العطر (Psychological perfume) المنضمن أن الفرد لا يشم عادة رائحة نفسه نتيجة التعود (Habituation) لذلك أحياناً يستعان بخبرة الحبراء الأجانب لأنهم متحررون من تمطية المجتمع أو تعود ظواهره ومتغيراته.

ويرى عبدالستار ابراهيم (1985، ص23) أن الشخص المبدع يستطيع رؤية الكثير من المشكلات في الموقـف الواحد، فـهــو يعي الأخطاء، ونواحي النقص والـقصــور،

000

ويحس بالمشكلات احساساً مرهفاً لنظرته الممشكلة من زاوية أخرى غير مالوفة، بحيث يرى فيسها النواقص والنفسرات بدرجة لا يدركها الافسراد الذين يتعايشسون معها يومسياً. وتصبح هذه النظرة جزءاً من سلوكهم العادي تجاه أي مشكلة.

وتكاد تترادف قدرة الحساسية للمشكلات ومفهوم "ارتفاع الوعي"، ويذلك يكون الفرد المبدع أكشر حساسية لبيئتمه من المعتاد. فهو يراقب الأشياء التي لا يراقبها غيره، كالألوان، وملمس الأشياء، واستحابات الآخرين، وبعض الفقرات في الصحف اليومية، وبعض الفجوات في الأفكار الشائعة.

#### - أهمية تفكير الحساسية للمشكلة للطلاب

عزيزي القارئ، إن الطلاب حينما يدربون على معاودة النظر في الأشياء المألوفة فإن هذا يتطلب صنهم استعسمال قنوات تعلم مختلفة، وتغيير أساليب الشعلم المرتبطة بالحفظ والاستظهار، وإن نجاحهم في ممارسة هذا التفكير يتطلب منهم تغيير موقعهم، من حيث التجريب بالنظر للمشكلة من الداخل، ثم الخيروج من المجموعة والنظر إليها بأعين مختلفة عن بقية أعين الزملاء في المجموعة (صبحى وقطامى 199).

وتتطلب هذه المهارة تدريباً من قبل المعلمين والإداريين، ثم تعديلاً في اتجاهاتهم، ومواقـفهم من التعليم الروتيـني، وهدف التعليم المرتبط بنقل الخـبرات من أذهانهم إلى خبرات الطلاب اللين يدرسون.

#### خامساً: إدراك التفاصيل (Elaboration)

يرى جيلفورد أن هذه القدرة الإبداعية تستمل إضافة عناصر ومكونات للأشكال الأولية. في هذه القدرة طلب جيلفورد من المفحوصين توسيع المخططات التي أعطيت لهم، ورسم الخطوات التي تجعل المخطط عملياً. ونتتمي هذه القدرة إلى قدرات التفكير التفويقي (Divergent thinking) التي يطلب فيها من المفحوص توليد اجوبة مستدتاً بالمعلومات المقدمة إليه (عاقل، 1983، ص22).

وتتضمن هذه القدرة الإبداعية تقديم تفصيلات متعددة لأشياء محدودة من مثل توسيع فكرة ملخصة، أو توضيح استراتجية، أو تفصيل موضوع غامض، أو ريادة بلاغة نص بإعادة كتابته بإضافة محسنات بديعية وصور.

وتتطلب هذه القدرة اجراءات صفية محددة مختلفة عن الاجراءات الصفية التقليدية، وإليك هذه الاجراءات:

- اختيار مواضيع أو قضايا محددة العنوان أو المجال.
- قراءات إضافية من دوريات، أو مجلات، أو صحف.
- متابعة قيضايا الطالب وأداءته ومقارنة أداءاته لنفسه عن طريق استخدام الملف
   الذي يتنفسهن كل الأداءات منذ بداية الجلسات التي تخصص لممارسة هذا
   النوع من النشاط الإبداعي.
- ريادة التفصيلات في كل جلسة عن الجلسات السابقة وكتبابة تعميم يتم
   استخلاصه من ما تم التوصل إليه سابقاً.
- رسم بروفيل نفسي (صفحة نفسية) لمدى تقدم أداء الطالب في توسيع مجالات
   الخبرات في الموضوع أو القضية التي اختارها الطالب لتكون موضوع بحثه.
  - يطلق اسماً على نفسه يختاره من أعلام المجال الذي يبحث فيه.

هذا ويتطلب تطبيق الإجراءات السابقة صبـراً من المعلم، وحماسه، وتحيزه وتبنيه لهذه الطريقة، كما يتطلب تحديد أوقات معينة للطلاب لطرح مناقشاتهم وما تم التوصل إليه أمام الطلاب الآخرين.

#### سادساً: المحافظة على الاتجاه ومواصلته (Maintaining direction)

إن المحافظة على الاتجاه يتضمن فكرة استمرار الفرد على التفكير في المشكلة لفترة طويلة من الزمن حتى يتم الوصول إلى حلول جديدة، ويتـضمن هذا النشاط ديادة مدى الانتباء الذي يبذله الفرد في وعي المشكلة وتقصى أبعادها المختلفة (ابراهيم، 1985، ص25).

ويتضمن كذلك تحديد الهدف وصواصلة عمل الدفرد ونشاطه، حتى يتحقق الهدف، دون اعتبار للمشتبات والمعيقات التي تعترض الفرد، وتحليه بالمعزم والمثابرة لتحقيق الهدف وأن لا يثنيه عن المواصلة عوامل مثل: صعوبة المهمة، أو معفيرات بيئية، أو معيقات بفي الموقف نفسه. والفرد الذي يتصف بدرجة عالية من المونة، لا يثنيه صعوبة الهدف أو صعوبة تحقيقه ولا يتخلى اذا ما واجه شروطاً تفرض عليه تغيير الهدف، فأنه يغير الطريقة، والدافع ويستعيد نشاطه من جديد لمواصلة العمل على الهدف من جديد حتى يتحقق له ذلك.

وقد حدد أحد الباحثين المصريين عدداً من أشكال مواصلة اتجاه التفكير الإبداعي وهي:

أولاً: المواصلة الزمنية التاريخية:

المحافظة على استـــمرار التتابع الزمني والتــاريخي في وصف الحدث أو الظاهرة، ملتزماً بخط سير متتابع متدرج للفترة الزمنية التي يحدث وفقها.

ثانياً : المواصلة الذهنية:

سير ومتابعة الفرد وقدرته على تركيز ذهنه ضمن نفس السياق منذ بداية المشكلة، أو الموقف أو الحالة حتى الوصول إلى الحل أو الوصول إلى حالة الاغلاق (Clouser).

ثالثاً: المواصلة الخيالية:

القدرة على مـتابعة الخطة، أو خط صيــر المشكلة ذهنيًا، وتوضيح العــلاقات بين عناصر المشكلة، أو الفكرة، أو العمل الذهني الابداعي.

رابعاً: المواصلة المنطقية:

المحافظة صلى استمسرار المنطق في خطوات السيسر والمراحل. بتوافق وتستابع من العناصر الموزعة والمتفرقة ووضعها ضمن سياق يسهم في الوصول إلى صورة الحل، أو الإكمال (ابراهيم، 1985).

- استراتيجية التدرب على تفكير المحافظة على الاتجاه الابداعي:

ويمكن تحديمد استراتيـجيــات التدريب على تحــقيق أهداف المحافظــة على الاتجاه والمواصلة الإبداعية بالأتي:

-تحديد الموضوع، أو الموقف، أو المشكلة.

-تنظيم الموقف أو المشكلة موضوع التدريب.

-التحدث عن الموقف بدءاً من الخطوة الأولى وحتى النهاية.

-كتابة الخطوات.

-بناء شبكة مخططاتية بين عناصر الموقف أو المشكلة.

-التحدث عن العلاقات ضمن للخططات المعرفية.

- -تفصيل العلاقات وإضافة بعض الأشكال والصور.
- -كتابة تعميمات عن العلاقات التي تم تمثيلها وفق مخططات.
- -عرض ما تم التوصل إيه من علاقات وأشكال ومخططات.

#### الماليب (5)

أ-اذكر ثلاثة ملامح للطلاقة الذهنية الابداعية.

ب-ما الفروق بين المرونة الإبداعية والمرونة العادية في السلوك الانساني؟ جـ-ماذا يتطلب تفكير التفاصيل الإبداعي ؟

#### 4.2 مستويات التمكير الإبداعي (Levels of Creative thinking)

عزيزي القارئ، ينتقل بنا الحديث عن مستويات التفكير الابداعي حيث ان العملية الإبداعيـة عمليـة ذهنية تمر بمجمــوعة من المراحل المتــتابعة والمتــدرجة وقــد حدد تايلمور (Taylor, 1975) مستويات التفكير الإبداعي بمراحل أربعة وهي:

أولاً: مستوى العمل اللعني (Mental labour) والاستغراق والاندماج العميق في المشكلة. وهي عملية تتحدد ملامحها بأنها:

- عملية ذهنية يتم فيها اشغال الذهن بالموضوع الذي يفكر الفرد به. ويقوم الفرد عادة بالاستغراق غير العادي في الموقف والمشكلة بهدف التعمق فيها، وإدراك أبعادها، وتقليب جوانسها حتى يساعده ذلك عملى تحديد وإدراك عناصر يختلف فيها عن إدراك الفرد العادي.

ويقاس العمق الذهني صادة بالزمن المستغرق في العمل على الموضــوع أو القضية والعمليات الذهنية الموظفة فيه.

- -تتحدد ملامح العملية بمستوى العمليات المتعمقة في البحث والمعالجة.
- -تتحمدد درجة الإبداع بطبيعة العمليـات الذهنية الموظفة في الموقف، وتنوعـها وترابطها وتكاملها على صورة إدراك متعمق.

-تنظيم الخبرة المتجمعة في مسار يساعد على التعمق للوصول إلى صورة جديدة أو تركيب جديد أو حل أو معالجة فريلة.

-يتم فيها الاستعانة بالامكانات الذهنية والخبرات السابقة للتعمق.

ثانياً: مستوى الاحتضان (Incubation)

ويتضمن هذا المستوى من التفكير الإبداعي تنظيم المعلومات والحبرات المتملقة التي بالمشكلة واستيعابها وتمثلها بشكل مناسب، وذلك بعد استبعاد العناصر غير المتعلقة التي لا ترتبط بالمشكلة أو الموقف تمهيداً لحالة الإبداع أو الظهور بحالة فريدة، ويمكن لهذه المرحلة أن تدوم لفترة قصيرة أو طويلة. وقد يظهر الحل فجأة دون توقع وبشكل مفاجى، في حين تكون القضية قد غابت عن شاشة اللهن. وتتطلب هذه العملية عملاً ذهنياً جاداً إذ تتضمن تنظيم المعلومات والاقتحار والخبرات، وقلع الافكار غير المستمية مرة أخرى كما في المرحلة السابقة.

ويبقى ذهن الفرد مشغولاً بقضية ما على الرغم من أنه تركها جانباً ولكن الذهن استمر في معالجتها لأنه يبقى في حالة عدم توازن حتى يصل إلى مرحلة استشراف الحل وبذلك يتحقق الهدف. (عاقل، 1983، ص74).

#### ثالثاً: مستوى الإشراق أو الإلهام (Illumination)

ويطلن على مستوى التفكير في هذه المرحلة بمرحلة الشرارة الإبداعية (Creative Induce). وفي هذه (لرحلة يقوم المبدع بإنتاج مزيج جديد من القوانين العامة تنتظم وفقه العملية الإبداعية، وتكون هذه العملية ومستوياتها بعيدة عن التنبؤ (عاقل، 1983، ص73).

وتظهر الانكار والحلمول في هذا الستوى وكمانها انتظمت تلقماتياً دون تخطيط، وبالتالي تتموضح العمليات والانكار الغامــفة والمشوشة وتصميح افكاراً شفافـة واضحة لدى المبدع، وتظهر لديه على شكل مسارات (outlet) محددة واضحة المعالم.

وتفترض باتريك (Patrick) في هذا المجال أن الموقف أو القضية لا تغيب عن وعي المبدع حتى في مرحلة الاحتضان، ونظراً لأن المشكلة تعاود الظهور عملى مستوى الوعي أو الشعور بين الحين والآخير، فإن الحل أو المعالجة الجزئية يمكن أن تتحقق دون جهد مركز على المشكلة. ويرى الباحثون أن الإلهام يشبه عملية البحث عن اسم غاب عن ذاكرة الفرد، وبعد فترة من نسيانه أو إهماله يظهر على شاشة الذهن فجأة (روشكا، 1989، ص 41).

وفي هذا المستـــوى من مستويــات التفكير الإبداعي تشـــرق الفكرة كاملة في ذهن المبدع. وفي هذه العملية تنتظم الأمور كل في مواقعها الصحيحة.

وقد سمى "دي لاكبروا" هذا المستوى بأنه صدمة الانفعال يختل ساعبتها اتزان الفرد في الذهن حالة وجدانية عنيفة حتى الفرد فيحاول أن يحضي إلى اتزان جديد، وتتولد في الذهن حالة وجدانية عنيفة حتى أنها تبلغ درجة الحماسة، وينساب في الذهن سيل من الافكار والصور. فعلمى سبيل المثال:

-يصرخ نيتشه في النشوة بسبب روح البهسجة التي تملكته عند كتابة كتاب "هكذا أيضاً تكلم ررادشت".

-انشغل ذهن بقضية النسبة منذ أن كسان في السادسة عشرة من العسمر، قبل أن يلهم اطار نظريته بعد ذلك بسنين كثيرة.

-لم يستطمع نيوتين (Newton) في سنة 1685 أن يكتـشف أن التفاحـة التي سقطت من شــجرتهـا في حديقتـه "بوولثورب" قد سـقطت بفعل الجــاذبية الأرضية إلا بعد سنين طويلة من العمل اللهني والتخمر والإعداد.

-عاش داروين (Darwin) أعواماً كثيرة معنياً بجمع المعلومات قبل أن يلهم نظريته في تطور الأنواع وقد قبال في ذلك: "إنني أذكر بكل دقمة ذلك في الموقع من الطريق، وأنا مستلق في عربتي عندما قفسز الحل إلى ذهني، وقد تملكتني صاحتها نشوة غامرة...".

(ابراهيم، 1985، ص54)

ويتضح لك عزيزي القارئ مما سبق أن الإشراق كعملية ذهنية:

سلوك إنساني له شروط تحدده وأن أفضل تصور له أن يتم بصفته عملية ذهنية تحدث على نحو مفاجىء تستظم من خلالها وبفـضلها مسجموعـة من العناصر المشتة، في سياق جديد له معناه، ويساعد على مواجهة المشكلة بطريقة جديدة.

وذلك يتضمن أن الالهام مشروط بالتــحرير المفاجىء من العمليات التي تكف التفكير أو توقفه بهدف الوصول إلى حالة التوازن.

- 000

رابعاً: مستوى الوصول إلى التفاصيل (Elabaration Access)، وتنقية الأفكار (Refinement of an idea).

إن هذه العملية تالية لعملية الاشراق أو عسملية الالهام. فالحالة التي تتملك الفرد بعد الوصول لمرحلة إشراق الحل تتبع بحالة توليد استثارة لحل آخر، أو توليد مشكلة في جزء من الحل للوصول إلى حل أكثر تقدماً وإبداعــاً. لذلك فالمبدع لا يستــقر في حالة انفعالية ثابتة، لسعيه المتواصل عن الحل.

كما أن المرحلة الخام في الوصول للحل واستشراقه تتطلب عمليات يتم فيها تنقية الافكار والخطوات والمظاهر بهدف الوصول إلى صورة يرضى عنها المبدع، وحالة الرضا والإشباع حالة غير دائمة، إذ تستفرقه فنرة قصيرة ثم يعاوده النشاط الملهني للتقدم في نفس المستوى (التفكير الخطي الإبداعي)، أو في تغيير الاتجاه للبحث في جوانب أخرى من المشكلة (Divergent-thinking) أو ما يسمى بالتفكيسر التحدويلي (Transitional-thinking).

ويتفرد تايلور (Taylor) في هذه المرحلة عن غيره من البساحثين مثل هاريس أو روسمسان أو والاس. ويعتسبر والاس المرحلة الرابعة في نموذجة هي مسرحلة التحقيق (Verification).

وقصر والاس (Wallace) مرحلة التحقيق على حالة تجريب الحل واختباره، والتحقق من فـائدة وعملية هذه الاستراتيـجية في مواقف كشيرة. ويطور الفرد في هذه المرحلة حالة القبول للنتاج الابداعي (عاقل، 1983، ص74).

تھریبہ (6)

عدد مستويات العمل الإبداعي كما يحددها تايلور؟

## 5.2 خصائص التفكير الابداعي

عزيزي القارئ، للتفكيس الإبداعي خصائص معينة فهو تفكير يتطور بفعل تأثير تفاعل الفرد مع المواقف التي يواجهها وبإستغلال الفرد لقدراته، وقد تم التوصل إلى ان التفكيس الإبداعي يختلف بين الأفراد في مستواه ونتـائجه. لذا يكن القول إن التـفكير الإبداعي متعدد الخصائص وهي:

- أصيل يندر وجوده، ويقل تكراره في سياقات مختلفة.

- يتصف بالمرونة والاستقلالية والضبط الذاتي.
  - يعكس الاهتمامات المتنوعة.
  - يعكس تنوع طرق التعبير عن الانفعالات.
    - مندفع، ومتحمس.
    - يسعى نحو التقصى والاكتشاف.
    - يتضمن عمليات عقلية عليا من التفكير.
      - التلقائية والدافعية الذاتية.
        - متعدد الأفكار ومتدفق.
  - قدرة متقدمة في مجالات الحس والحركة.
- ~ يعكس قدرة عقلية عامة اكاديمية متخصصة ومعرفية.
- التنوع والقدرة على معالجة مجموعة كبيرة من الافكار.
  - يستند إلى أدلة وبراهين.
  - يعكس قدرة على صياغة فرضات.
  - يعكس العلاقة بين السبب والنتيجة.
    - بديهي حدسي.

(زيترن، 1987، ص (31، (Silverman, 1978)

(Glover and Bruning, 1990, P. 207)



تچریب (7)

لماذا تتباين خصائص التفكير الابداعي؟

## أسئلة التقويم الذاتي (1)

1- يعتقد تورانس أن الأطفال أكثر إنتاجية من الناحية الإبداعية.

2-ما الذي نعنيه بالابداع كعملية ؟

3-ارسم صفحة نفسية (بروفيل) لخصائص الشخص المبدع.

4-عرف المرونة المعرفية، وما أنواعها؟

5-حدد أهمية القدرات التالية لتعلم التلاميذ الصفى.

أ - الأصالة.

ب- الحساسية للمشكلات.

6-اذكر الخصائص الرئيسة للتفكير الإبداعي.

#### ---

## 3. علاقة التفكير الإبداعي بعدد من المتغيرات

إن التفكير الإبداعي متعدد الاتجاهات ومتعدد النواتج ونظراً لارتباط المتفكير الإبداعي بجوانب مختلفة من شخصية الفرد أصبح لا بد من دراسة العلاقة بين هذا المتغير الشخصي وغيره من المتغيرات الشخصية الأخرى بهدف تكوين صورة شاملة لفهم التفكير الإبداعي وما يرتبط به من جوانب شخصية أخرى، تتكامل في مجملها للوصول إلى أداء إبداعي.

#### 1.3 علاقة الابداع بالذكاء

إن دراسة العلاقة بين الإبداع والعمليات العقلية العليا التي يمكن قسياسها دفع الباحثين إلى تقصي هذه العملاقة عن طريق دراسة الاختبارات التي تقسيس الذكاء واختبارات الابداع.

بينت نشائج الدراسات عصوماً، وجود عالاقة إيجابية بين التفكير الإبداعي والعصليات الذهنية (Torrance, 1975, Wallach, 1977)، إذ تبين أن الأفراد ذوي القدرة المرتفعة من حيث الإبداع، ينزعون إلى امتىلاك مستوى فوق المتوسط من حيث الذكاء. وهذا يتضمن أن مستوى معيناً من الذكاء ضروري لتوفير استجابات إبداعية. كما أنسارت نتائج الدراسات إلى أن الأفراد ذوي القدرة المرتفعة من حيث الذكاء، يتباينون على نحو كبير من حيث القدرات الإبداعية، بحيث يتراوح مدى هذه القدرة بين المستويات المنخفضة والمرتفعة للقدرات الإبداعية. أما الافراد ذوو القدرة المنخفضة من حيث الذكاء، فيميلون إلى امتلاك قدرات متدنية من الابداع (نشواتي، 1985).

ويكاد يقرر بعض الباحثين أن قيمة العلاقة بين قدرتي الإبداع والذكاء تنخفض بدرجة شديدة بعد نسبة ذكاء 120، وذلك يتضمن أن ارتفاع درجات الذكاء فوق هذه النسبة سـوف لا يتبعه بالضرورة ارتفـاع مماثل في درجات الإبداع المقاسة باخــتبارات الإبداع.

وهناك شبه اتفاق عام أنه من أجل تحقيق درجة عالية من الإبداع لا بد من توفر حد من الذكاء. فالحد الادنى الذي يتطلب الإبداع العلمي وفق ما يراه بعض الباحثين يعادل نسبة ذكاء (110-115) درجة. ويعتبر روشكا (1989، ص 56) أن نسبة الذكاء العالسي التي يمكن أن تساحمه على توفيسر الإبداع العلمي تقع عند (125)، أما الحد الأدنى بالنسبة للفنون يمكن أن تتراوح نسبة الذكاء ما بين (95-110)، أما الحد الأعلى فيمكن أن تكون (115).

وبذلك عزيزي القارئ، يمكن الاستخلاص في هذا المجال أن:

 الذكاء قــدرة ضرورية لتوفير أداءات إبداعية ويخاصة للأداءات الإبداعية العلمية، إذ أن توفـر درجة متوسطة من الذكاء مــتطلب أساسي للاكتشافـات العلمية والثقافية والتكنولوجية والفنية.

-هناك اتفاق بين غالبية العلماء السيكولوجيين أن المبدعين يمتلكون درجات من الذكاء لا تقل عن المتوسط.

-ذو الذكاء العــالي يمكن أن يكون مبــدعاً ولكن ليس بالــضرورة أن يكون ذو درجة الابداع على درجة عالية من الذكاء.

## 2.3 علاقة الابداع بالتفوق العقلى

عزيزي القارئ، من هو المتفوق العقلي وما خصائصه؟

يعرف المتضوق عقلمياً بانه الفرد ذا الاداء الاكاديمي الممتميز والذي يتسمف بخصائص عقلية وعلمية، وترتبط هذه الخسصائص بدرجات الذكاء العالية وخصائص فسيولوجية، وشسخصية، وسلوكية، وقدرات ومهارات آلية وحركية وصفات قيادية، وخصائص مرتبطة بالخلفية الأسرية (قطامي، وعيسان، 1994، ص4).

كما تم تحديد خصائص ذري الأداء الأكاديمي المتميز (Academic) بالآتي (Mcleod and Cropley, 1989, P1)

- \*\* السرعة في التعلم، والفاعلية في تخزين المواد المتعلمة.
  - \*\* تدنى الزمن المستغرق في استرجاع المعلومات المخزنة.
    - \*\* المهارة في تطبيق المعرفة المتوافرة لديه.
    - \*\* التعطش للمعارف الجديدة وحب الاستطلاع.

800-

- \*\* الإعجاب الشديد لطبيعة الأفكار الجديدة.
- \*\* المرونة في تكييف المعرفة المتوافرة في المخزون مع المعرفة الجديدة.

وعادة ما يعكس الفرد تفوقه المعقلي في عدد من المجالات والمهارات، وقد تطور المفهوم والستحليل المفاهيمي له ليسمند من التعريف الإجرائي الذي يحدد أدنى درجة ذكاء إلى المدى الواسع الذي يضم السلوك الاستثنائي والوجهات المتعددة للذكاء.

اقترح لوسسيتو (Lucito, 1963, P.319) خمسة أنواع للتسعريف اتفقت مع ما حدده مكتب التربية في الولايات المتحدة الأمريكية وهي:

١- النحصيل المتفوق.

 تعريف اختبار الذكاء المعتصد على درجة محددة للذكاء والمترتب عن تطبيق اختبار ذكاء.

 التعريف الاجتماعي المعتمد على القدرات الاجتماعية المقبولة من مثل القدرات الفنية.

4- التعريف المستند إلى النسبة المتوبة المعتمد على المتطلبات الاجتماعية لعدد محدد من الافراد المتفوقين لتادية أدوار محددة.

5- التسعريف الابداعي المعتمد على السلوك الإبداعي والاداء على مقاييس الإبداع.

وقد حدد رينزولي (Renzulli, 1978, P.181) العلاقة بين درجة الموهبة ودرجة الإبداع بأن التفوق العقلي هو التفاعل بين ثلاثة تجميعات مهمة من الصفات وهي:

1- قدرة أعلى من المتوسط في الذكاء.

2- مستوى عال من الالتزام بانجاز المهمة.

3- درجة عالية من الإبداع.

وإن هذه الصفـات يمكن أن تطبق على أي مجال أدائي يؤديه الفــرد. ويضيف رينزولي (Renzulli, 1978, P.182). أن تعريفه للموهبة يتضمن الالتزام بأداء المهمة، والقدرات الإبداعية، والقدرة التحصيلية المتفوقة. ونتيجة الاهتمام بالمتفوق عقلياً تبنى مكتب التربية والتعليم في الولايات المتحدة في عام (1972) تعريفاً محــدداً للموهبة وقد تبعتـه عدد من الولايات، حيث أعطى وزناً كبيراً للدرجات الإبداعية التي يحرزها الطالب في المدرسة.

وقد تم تحديد الطالب المتفوق وفق تعريف الولايات المتحدة كالآتي:

الطالب المتفوق هو الطالب الذي تم تحديده من قبل أفراد متخصصين، وهو الذي يتصف بالقدرات المتمسزة، والقدرة على الأداء العالمي، أولئك الأطفال الذين يتطلبون برنامجاً تربوياً متميزاً، غير الحدمات والانشطة التي تتوافر في المدرسة العادية من أجل تحقيق مساهمات قيمة لانفسهم ومجتمعهم، وهم الأطفال الذين يتصفون بدرجة عالية من الأداء والتحصيل والقدرات والإمكانات في أي مجال من المجالات التالية:

القدرة الذهنية العامة، واستعدادات أكاديمية محددة، وتفكير إبداعي وإنتاجي، والقدرة القيادية، والفنون الادائية والتعبيرية المرثية، والقدرات النفسحركية والمهارية.

(قطامي، وعيسان 1994، ص10)

## 3.3 علاقة الابداع بالتفوق التحصيلي

يرتبط التمضوق التحصيلي بالجهد الذهني الذي يبذله المتعلم في المواقف التعلم، التعلم، التعلم، التعلم، التعلم، التعلم، والجهود الذهنية التي يبذلها المتعلم، والجهود الذهنية مرتبطة بعوامل الاستعداد (Readiness) والتجهيزات الوراثية، والخبرات البيئية التي يتفاعل معها الفرد في المواقف التي يواجهها.

ويتحدد التحصيل عادة بالدافعية (Motivation)التي ترتبط بعوامل داخلية لدى الفرد وعوامل خارجية، والتفوق التحصيلي يرتبط بالدافعية للتفوق وتحقيق الذات (Self-Assertion)، واثبات الذات (Self-Assertion).

والهدف من العمل الإبداعي والتـفكير الإبداعي هو تحقيق الحاجة للتـعبير عن الطاقات الإبـداعية على صــورة أداء لفظي أو كتــابي، أو شفــوي، أو تعبـيري، أو لُغوي، أو أدائي (نفسحركي) أو أي عمل يظهر على صورة أداء مقبول.

2-11) CON---

والاتجاه الانساني (Humanistic Approach) قد ركـز في هذا المجال على أن تتاح لكل فرد الفرصة لكي يستغل كل طاقاته وإمكاناته، وإن هذا الهدف من حق كل متعلم أن يتـعلم وفق سرعته لاستغـلال قدراته الخاصة (Clark, 1988) في ما سمي بالتعلم الأمثل (Optimal learning).

إن النفوق التحصيلي يستزود بدرجة من الاستعداد الذهني للتعلم، والتسفوق التحصيلي يرتبط بنسبة الذكاء بدرجة عالية تصل إلى معامل ارتباط مقداره ((0,70) ، لذلك فإن المتفوق تحصيلياً يمكن أن يكون مبدعاً (نشواتي واخرون، ص1985) ولكن المبدع قد لا يكون متضوقاً تحصيلياً. ولكن إذا كان الابداع يحدد في مجال المواضيع الدراسية التي تقدمها المدرسة، فان الابداع يتطلب درجة متوسطة من التحصيل على الاقل. لذلك فان السدرجة المتوسطة من التحصيل تعد متطلباً أساسياً للإبداع في المواضيم الدراسية المدرسية.

نشاط (2)

عزيزي القـــارئ، قم بزيارة لاحدى المدارس الاســـاسية، وتعــرف من المعلمين ن:

أ-سمات التلميذ المتفوق تحصيلياً.

ب-مواضيع الإبداع المدرسية.

ج-طرائق رعاية المبدعين في المدرسة.

## 4.3 علاقة الإبداع بسلوك حل الشكلات

يتحدد الابداع بدرجات التفكير المبذولة بهدف ايجاد حل لمشكلة أو صعوبة تواجه الفرد وتجعله في حالة اختـلال توازن ذهني. والفرد المبدع تتفـوق لديه درجة الحـساسـية للمـشكلات. وقد تحـددت هذه العـلاقة بوضـوح في نموذج روسمـان (Rossman model) ونموذج هاريس (Harris model).

وقد افترض هاريس أن السلـوك الإبداعي مرتبط بسلوك حل المشكلة. فالابداع مرادف لحل المشكلة كما افترض أن السلوك الإبداعي وفق فهمه هو سلوك يمر بمراحل ستة هي:

1- وجود الحاجة إلى حل المشكلة.

2- جمع المعلومات

3- التفكير في المشكلة

4- تمثيل الحلول

5- تحقيق الحلول بالتجريب

6- تنفيذ الأفكار

أما نموذج روسمان فقد حدد خطوات حل المشكلة على النحو التالي:

1-الإحساس بوجود صعوبة أو مشكلة

2-صاغة المشكلة

3-اختبار المعلومات وكيفية استخدامها

4-الحلول المطروحة

5-اختبار الحلول ونقدها

6-صياغة الفكرة الجديدة

أما برانسفورد وشتاين (Bransford and stein, 1984) في كتابهما (Problem Solver) فقد حددا خطوات حل المشكلة بستة عمليات وهي:

وبذلك تم التوصل إلى أن السلوك الإبداعي وفق نموذج حل المشكلة يمكن أن يدرب ويطور لدى الطلاب وفق ظروف عادية (قطامي، 1990، ص585).

#### di 🗪 ---

#### 5.3 علاقة الابداع بالتمكير المتشعب (Divergent Thinking)

عزيزي القارئ، ما المقصود بالتفكير المتشعب وما مكوناته؟

التفكير المتشعب من مكونات الأصالة، والمرونة، والطلاقة، والتفاصيل. لذلك فإن درجة المفحوص في التفكير الإبداعي ومسدى ممارسته له هي مجسموع الدرجات التي يحصل عليها المتعلم في مقياس الإبداع وفق هذه الجوانب الأربعة.

والتفكير الابداعي المتشعب هو التفكير الذي يتميز بالأصالة مع التركيز على تنوع النتاجات وكيفتهما. وليست هناك إجابات محددة صحيحة أو خماطئة للسؤال التفريقي أو القدرة التفريقية (التشميية).

ويتضمن التفكير التشعيبي أو التفريقي (Divergent thinking) كما يفترضه جيلفورد في نموذجه بأنه إنتاج معلومات جديدة من معلومات معطاة، ويتضمن توليد معلسومات وخبسرات لم تكن موجسودة من قبل بالإسستفادة نما ، متوافسر (روشكا، 1989، ص 54).

ويمثل زياد حمدان (1985) على حمليات التـفكير التشعيبي بعملـيات التفكير الآتية: ادراك التفـصيل، الاقتران التباعــدي، التضمين (Implication)، الربط ودمج الانكار معاً.

وقــد افتــرض سيــد عشــمان وفــؤاد أبو حطب (1972، ص 41) ان التفــكير التشعيــبي يتضمن الطلاقة، والمرونة، أما الطلاقة فتــتطلب قدراً قليلاً من المعلومات، وأما المرونة فانها تتطلب كماً كبيراً من المعلومات بهدف حل المشكلة الابداعي.

ومن الأمثلة على الأسئلة الابداعية التي تتطلب تفكيرا تشعيبيا:

-ما الأسباب التي دعت عمر بن الخطاب لعزل خالد بن الوليد؟

-ماذا يحمدث لو لم تكن هناك معاهمـدة سايكس بيكو الموقعــة عام 1916 بين بريطانيا وفرنسا؟

-تصور خارطة العالم العربي عام (2000).

-ماذا يحدث لو انتصر المسلمون في معركة بلاط الشهداء؟

-تصور أن الانسان خلق دون حاجة لطعام وشراب.

#### 6.3 العلاقة بين التفكير الابداعي والتفكير الناقد

عزيزي القارئ، يمكن توضيح العالاقة بين التفكيسر الإبداعي والتفكيسر الناقد بتعسريف الإبداع بأنه قدرة تتطلب من الفرد ممارسة عمليات ذهنية تباعدية تتنضمن الأصالة والمرونة والطلاقة للوصول إلى أفكار أو حلول أو أداءات جديدة لم تكن موجودة من قبل.

أما التفكير الناقد فيعرف تعريفاً ضيفاً بأنه تقييم الدقة في الموضوع سواء كان الموضوع عملاً، أو قطعة فنية، أو مهارة، أو أداء في أي جانب من الجوانب المختلفة. (Marzano et al., 1988 P.18).

وقد عرف أنيس (Ennis, 1985, P. 54) التفكير الناقد بأنه:

"تفكير تأملي معقول يركز على اتخاذ القرار فيما يفكر فيه أو يتم أداءه". وقد ركز أنيس في تفسيره للتفكير الناقد معتمداً على افتراضين هما:

1- إن التفكير الناقد نشاط ذهني عملي.

2- يتضمن التفكير الناقد تفكيراً إبداعياً، يتضمن بدوره صياغة الفرضيات،
 والاسئلة، والاختبارات، والتخطيط للتجارب.

إن تعريف التفكير الناقد وفقاً لأسلوب حل المشكلة يفترض أن ذلك التفكير ينبغي أن يبدأ دائماً بمشكلة وأن ينتهي بحمل، وأن المعنصر الرئيس في التفكير النقدي هو القدرة على إثارة الأسئلة ذات الصلة الصحيحة بالموضوع، ووضع الحلول دون عرض البدائل بالضرورة. كما ان عناصر معينة في التفكير الناقد كالمتعة الخاصة بالتلاعب بالافكار لا تعود إلى آلية حل المشاكل.

ويلاحظ عزيزي القارئ من تحليل عمليات التفكير الناقد أن عملياته تتضمن تفكيراً إبداعياً منوعاً سواء كان تفكيراً ابداعياً تجميعياً، وهو وضع الأشياء المألوفة معاً في صورة، أو تفكيراً ابداعياً تفريقياً، وهو الاعتماد على أشياء مسوجودة في توليد صور جديدة أصيلة لم تكن من قبل.

والتفكير الناقسد يشترك مع التفكير الإبداعي من حيث العسمليات الذهنية التي يتطلبها وهي عمليات التطبيق والتحليل والتركيب والتقويم، وهي العمليات التي تجعل التعلم متقدماً وفق عمليات عقلية عليا (Cassel and congleton 1993, P.8).

# تچریب (8)

اذكر جملة خبرية تصف العلاقة بين الإبداع من جهة وكل من الذكاء، والموهبة، والتفوق التحصيلي، وسلوك حل المشكلات والتفكير الناقد من جهة أخرى.

## أسئلة التقويم الثاتي (2)

1-وضع العلاقة ما بين الذكاء والابداع.
2-ما العــلاقة بين كل من الذكاء والابداع والموهبــة (التفوق العقلي). كــما أوضحها رينزولي (Renuzlli).
3-يرى بعض علمـــاه النفس ومنهم روسمان ان الابداع مــرادف لسلوك حل المشكلات، وعليه يمر سلوك الابداع بستة مراحل هي:
1
2
3
4
5
6
<ul> <li>4 عرف التفكير الناقد، وما العمليات العقلية المشتركة بين التفكير الناقد والتفكير الابداعي.</li> </ul>

## 4. العوامل المؤثرة في الإبداع والتفكير الإبداعي

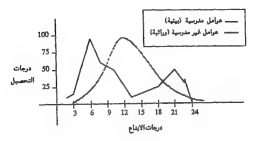
إن التفكير الإبداعي تفكيــر متعدد الجوانب ويختلف باخــتلاف العوامل المؤثرة في نموه وتطويره. وقــد امكن تحديد عــدد من العوامل لدراسة تــاثيرها على التــفكير الإبداعي هذه العوامل تندرج بوجه عام تحت عناوين: الوراثة، والبيئة.

## 1.4 الوراثة والابداع

وقد غلب جيمس الوراثة على البيئة. وقد رفض فكرة أن الفرد العبقري هو الفرد الذي يستطيع إقامة روابط متميزة بين الأفكار المتنافرة أو المختلفة، وأن القدرة على التصير في إقامة روابط ترجع إلى ظروف وراثية. وذهب إلى أن الظروف التي يوجد فيها الفرد أو التي ينشأ فيها هي العوامل المهمة في إبراز القدرات الإبداعية لديه (James, 1890, P.401).

ويذهب ديسي (P.193, P.193) إلى أن ظهـور ملامـع إبداعيـة لدى الأباء ليس بالضرورة لان تنتقل هذه الملامع للأطفال وعدت هذه الظاهرة ليس تعريفاً للملاقـة بين الابداع والوراثة، واذا حدث ان ظهر اطفال مببدعون لاباء مبـدعين فان ذلك يمكن ان يرد إلى اسلوب التنشــثة الوالدية للاطـفال وليس لقــدرات وراثية- أي التأكيد هنا على العوامل البيئية الأسرية.

كما نشــير هنا إلى نظرية جوس (Guess) الذي يفترض أن اية ظــاهرة إنسانية يمكن أن تتوزع توزعاً طبيعياً والأمر نفــسه بالنسبة للابداع. لذلك فإن الأفراد العاديين يكونون مترسطي الإبداع في ظل الظروف العادية (Dacey, 1989, P.203). لذلك يمكن القول أن الإبداع يتوزع مـثل الذكاء توزعاً طبيعـياً. ويمكن توضيح العلاقة في أثر العوامل الوراثية والمقارنة بالعـوامل البيئية في إظهار الإبداع في الشكل التالى:



شكل (1) يوضح تأثر الابداع بفعل عوامل مدرسية وعوامل غير مدرسية.

والشكل السابق يوضح أن الاطفال والأفراد إذا تركوا على طبيعتهم دون تأثير فهم سيتوزعون في قــدراتهم الإبداعية تــوزعاً طبيــعيــاً، كما الأمــر هو اية ظاهرة انسانية . . . . وقد بررت هذه المناقشة الأساس النظري للعلاقة بين الوراثة والبيئة .

## 2.4 البيئة والابداع

عزيزي السقارئ، تعرفت ان الابسلاع عملية ذهنسية، تظهر عسلى صورة اداءات مخسئلفة قد تكون على صمورة حسبة مسادية، أو أداءات فكرية ممثلة بأعمال إبداعسية كتابية فكرية. كما أكدنا على دور البيئة كأحيد العناصر المحددة لظهور الاعمال الابداعية. ويقال في كثير من الحالات ان الانسان ابن بيئته ومجتمعه، أي أن ابداع الفرد هو أحد مترتبات تفاعله مع بيئته ومجتمعه. لذلك يفترض إن البيئة وتعدد عناصرها، وغنائها يشري عناصر الإبداع والعمل الإبداعي لمدى أبنائهما (ابراهيم، 1985، الكناني، 1990، 1989).

ويذهب الكناني (1990، ص49) إلى أن الوجهة الصحيحة لدراسة السلوك الابداعي وفهمه، ينبغي أن تبدأ من الإطار الثقافي للمجتمع، ولذلك فقد بدأ دراسته المعنونة بـ "مناخ الابتكارية في الأسرة وعالقته ببعض الخيصائص الاجتماعية والشخصية لدى اعضائها". وتحت عنوان المناخ النفسي والاجتماعي للفرد داخل الاسرة أكد ان نقطة البداية في الدراسة هي دراسة المجال الاجتماعي والاطار الثقافي بما يوجد فيه من عادات وتقاليد وقيم وآراء واتجاهات سائدة ينشأ عليها الطفل منذ ولاته ويتفاعل معها.

وافترض الكناني أن العوامل الورائية لا تفسر التنوع الشديد في مستوى الأداء المذهني والاجـتماعي، لذلك لابد أن يـركز البحث على دراسة تأثير المناخ السنفسي والاجتماعي ودور التربية، ودور البيئة الاجتماعية في تنشـــئة الابناء وما يترتب على ذلك من أداءات إيداعية بشكل خاص.

## - الأسرة كأحد متغيرات البيئة المؤثرة في الإبداع:

يتطور الإبداع ويتضح في السنوات الأولى، لذلك فإن دراسة الملامح الإبداعية لدى الأطفال في هذه المرحلة، والعوامل المؤثرة فيها من ظروف أسرية وشخصية يمكن أن يسهم في التعرف على الأطفال المبدعين، وإعداد البرامج المناسبة لرعاية إبداعية. وقد تم التموصل فيها إلى أن الطفل أكثر ما يكون إبداعاً فيما يكون في السنوات الأولى (محمود، 1980، ص8)، كما أكد جموان والسين (1980، ط8رجة الخارجية .

وفي الأسرة يتلقى الطفل من الخبرات ما يعده للاستجابة بطريقة إيـجابية أو سلبية للخبرات القادمة في حيـاته، حيث يتم تدريبه منذ وقت مبكر مثلاً على تنظيم بعض وظائفه الحيوية، ويصحب هذا التـدريب جو وجداني خاص يغلب عليه الحب

000---

والتقبل أو التهديد بفقدان الحب، ويترتب على ذلك عادة استنجابة إقبالية تدعم فيها جهــود الطفل للمبــادرة وإظهار أفكاره التي يعــتقد أنهــا تمثل الاتجاه المقــبول وبتكرار إدراكات الطفل بهذه الطريقة لما يفكر فيه وما يظهره فتتطور لديه الأفكار الابداعية .

وفي الأسرة ينشأ عن عسلاقات الطفل بإخسوته ووالديه تكوين اتجاهات وقسيم تصبح فيما بعد أساساً لعلاقاته بزملائه وممثلي السلطة من المعلمين والرؤساء، وأساساً لتقبله نموذجاً مسميناً من الافكار. فقد وجد أن الأطفال الذين كسانوا خاضعين لآبائهم كانوا أيضاً متقبلين للأفكار التسلطية وقسد بلغ هذا الخضوع أقصاه حينما يجد الأطفال صعوبة في تقبل أفكار المغامرة، وتجنب كل ما هو جديد. (عبدالحليم محمود 1980،

وللأسرة دور هام في قيادة الفرد إلى الامتثال للقيم السائدة؛ وهذا الدور يحدد من خلال أسلوب التنشئة الذي تمارسه مع أبنائها. ففي مثل هذه الظروف قد تنمو أو تكف قدرات ابداعية وتتحولد اهتسامات وتنعدم أخرى وتتشكل اتجساهات وتقلص نقيضها، ومن خملال التنشئة الاجتماعية أيضاً قد يرغب الابناء في دوافع وتوجهات قيمية أو يبعدون عنها (حسين، 1982، ص 70).

#### تچریب (9)

ما الصورة التي تؤثر فيها عوامل الوراثة، وعــوامل البيئة على أنماط التفكير الإبداعي؟

والآن عزيزي القارئ دعنا نتساءل :

## 1.2.4 ما التنشئة الأسرية الفعالة في تنمية التفكير الإبداعي؟

إن الأسرة عنصر هام في تطوير القسدرات الإبداعية، إذ أن الأسرة قسد توفر لأفرادها البيئة المناسبة لنقل القيم العامة، وهذا قد يحدث بشكل مباشر من خلال تمثيل قيم أو ممارسات معينة، أو بشكل غير مباشر عن طريق تقليد أنماط السلوك التي يعرضها الوالدين، أو نمذجة (Modeling) سلوكات أخرى تصرضها الأسرة. ويمكن للوالدين أن يؤثرا بشكل مباشر على نمو القدرات الإبداعية عن طريق اختيار نشاطات محددة لاطفالهم، وتنظيم أوقاتهم، ووضع معايير محددة لتعزيز الأداه. بالإضافة إلى ذلك يستطيع الوالدان إيجاد جمو عام ضمن الاسرة يسهل عملية النمو هذه من مثل التسمركز حول الطفل، وتماسك الاسرة، والحرية في التعبير، والتركييز على القواعد، وتنظيم الاسرة، بطريقة بناءة (فضا، 1991، ص14).

كما أن أتماط تفاعلات الأسرة وتركيز نشاطاتها على نمو الأبداع وتطوره لدى الأبناء يسهم في توفير ظروف قد تكون مناسبة لإظهار اتماط تفكير إبداعية لدى الأبناء، وهذه الظروف تختلف باختلاف الأسر. وأن الجوانب المختلفة لشقافة الاسرة، تشكل أبعاداً يمكن استخدامها لوصف الأسر بشكل عام، ويعتقد أن الاسر التي يظهر وفقها المبدعون تختلف عن غيرها من الاسر في عدد من المتغيرات الديموغرافية أو الشخصية. (Baska and Kubilius, 1989).

وينظر للوالدين كعاملين فاعليين في عرض نماذج إبداعية امام أطفالهم وتعدد هذه النماذج، حيث أنهم يلعبون كنماذج ذهنية، واجتماعية، ومخططين، ومنظمين، ومستمعين، ومعززين، ومشجعين لقدرات وأساليب تفكير الأطفال الإبداعي. وقد يكون للوالدين أثر هدام في قصع القدرات الإبداعية، أو أثر فصال في الكشف عن قدرات أطفالهم وتنميتها وأبرازها والاهتمام بها، ويكون ذلك عمن طريق توفير جو يسوده الحب والأمن والدفء المعاطفي، والتقبل والتشجيع لما يعرضه الأطفال من أداءات وأفكار إبداعية.

وقد لاحظ تيرمان (Terman) أن معظم الأطفال المبدعين يتميزون بأسر مستقرة وبنظام أسري مستكامل، ويرى أن التفكير الأبداعي يظهر بشكل أفسضل في مثل هذه البيئة البعيدة عن التوترات والضعوط الانفعالية، والتشتت الأسري، والتناقض في التنشقة والمعاملة، ويخاصه في السنوات الأولى التي يقضيها الأطفال في أحضان الأسرة. (Ehrlich, 1982).

وتلعب الأسرة بما يسودها من علاقات دوراً في تنمية التفكير الإبداعي، ويركز ولف (Wolf) على علاقمة الطفل المبدع بأمه، وأبيه إذ أنّ الأطفال المبدعين يطورون إحساساً عاماً بالثقة والأسان من خلال علاقتهم الدافئة للحبية مع الأم بخاصة في السنة الأولى من الحياة (Cropley, 1989) . كما أن للأم دوراً مهماً في تكوين ويناء اللغة عند الطفل (ناصف، 1995) ويمثل الأب عادة السموذج المسيطس في الأسرة، وبالتالي فإن الطفل الذكر المبدع قد يكون أكثر تأثراً باتجاهات وسلوكات الأب. وللأب دور هام في تطور القدرات الإبداعية بالأضافة إلى المهارات العملية. ان وجود اتفاق بين الوالدين في القيم والطموحات يهيىء فرص مناسبة للأطفال لاظهار قدرات التغكير الإبداعي على صورة مساهمات من مثل الأفكار والآراء والاقتراحات التي يقدمونها أمام الآباء، وتكرار هذه الفرص وتنميتها وتشجيعها ينضج الخبرات ويقويها ويعزوها، لأن نشوء الصراع بين أفكار الوالدين قد يعيق القدرات الإبداعية ويحول دون ظهورها (Vernon, et al., 1977).

وفي معرض حديثنا عن دور الأسرة في الإبداع نشير عزيزي القارئ إلى خصائص أسر المبدعين، حيث أمكن تحديد عدد من الحصائص التي يمكن أن تتصف بها الأسر التي تطور تفكير أبنائها على صورة تفكير إبداعي كما تم تحديده في الأدب النفسى والتربوي المتوافر وهي:

- 1- اشتراك الوالدين في تنفيذ النشاطات المختلفة مع أبنائهم.
- 2- الوالدان يكونان متسامحين، معززين، مقدرين لتطوير الثقة بالنفس.
  - 3- يركز الوالدن على التحصيل والنجاح، وإنجاز المهمات.
    - 4- احترام قدرات الطفل وتفكيرة، واحترام شخصيته.
      - 5- استقرار الحياة الزوجية، والتعاون.
- 6- صغر حجم الأسرة، والارتفاع في المستوى الاقتصادي والاجتماعي.
  - 7- تشجيع الكفاية الذاتية (Self-Efficacy).
    - 8- تطوير اهتمامات وطموح الأطفال.
  - 9- المستوى التعليمي المرتفع للوالدين وارتفاع وظيفة الأب والأم
  - . (Baska and Kubilius, 1989, Renzulli, and Reis 1985)

وتعد الاتجاهات الوالدية من العوامل الهــامة المحددة للمناخ الإبداعي بالأسرة، فقد أثبتت دراســات عديدة ومتنوعة وجود علاقات إيجــابية بين أساليب الوالدين في تنشئة أبنائهم وإبداع هؤلاء الأبناء.

ويمكن تلخيص الأساليب الوالدية في التنشئة المشجمة على أظهار قدرات التفكير الإبداعي لدى الابناء في ما يلي :-

-وجود علاقة ديموقراطية وجو ديمقراطي في التعامل وتجنب فرض السلطة.

-المساواة بين الأطفال في المعاملة ذكراً كان أو أنثى.

-التسامح المرتبط بقوانين وأنظمة.

-منح الأطفال الحرية المناسبة لممارسة التفكير الإبداعي.

-تشجيع الاكتشاف والتجريب والتخيل.

-نقل ثقة الوالدين بالأطفال وقدراتهم.

-تدريب الأطفال على اتخاذ القرار.

- تدريب الأطفال على ممارسة الاستقلال في أعمالهم.

-توفير جو من المرونة المعرفية، والميل للبحث، وتوقع النجاح.

-إضعاف تأثير مؤثرات الأحباط على تفكير الأطفال.

-إظهار تقيل الأطفال وأداءاتهم.

(حسن 1982، Schwartz, 1977)

(الكناني، 1983، رمزي، 1975، روشكا، 1989).

#### تھریب (10)

وضح كيف تسهم الأسرة والأقــارب في تطور وإبراز التفكير الإبداعي لدى الناشئة؟

#### 2.2.4 الخصائص العامة للبيئة الاجتماعية الساعدة على تطور التفكير الابداعي:

إن البيئة العمامة ممثلة بالمدرسة والمجتمع أحد الوسمائط المهمة في تطوير قدرات التفكير الإبداعي لدى الأطفال والناشئة، بما في ذلك الظروف الاقتصادية التي يعيشها الفرد في الأسرة أو المجتمع أو العصر الذي يوجد فيه.

والحالة الاقتصادية العامة السائدة في المجتمع يمكن أن تشكل وسيطاً فاعلاً في تطوير قدرات المبدعين أو ظهورهم. ويرى سايمتر 2000 (Simonton, 1984, P. 200) أن الرخاء الاقتصادي هو أساس الإنجازات الاجتماعية والثقافية. ويصوغ سايمنتن فرضية في هذا الشأن مفادها أن الرخاء يرتبط بالإبداع... وقد حاول بعض الباحثين في هذا المجال أن يبين ان الاستثمار المالي في الدراسات والابحاث والانتراعات والتنمية يساهم في الإبداع التكنولوجي. وقد ظهر أدب حول الطريقة التي يؤثر بها الرخاء أو الكساد الاقتصادي على الايدولوجيات السائدة (عبدالحميد، 1993، ص22)، اذ اقترض أن وفرة الموارد والأموال وتوفير الأدوات والمصادر التكنولوجية تسهم في تطوير أذهان الأقراد وتفاعلاتهم، وتحسن من ممارساتهم اليومية في معالجمة شؤون حياتهم ومشكلاتهم، ويؤدي ذلك أيضاً إلى تطور المشكلات وتقدمها لتصبيح اكثر حياتها المعقل المتطور والتفكير المتعمق بعوامل البيئة ومتطلبات المجتمع.

ويتأثر أبناء للجتمعات في العناصر الثقافية التي تسودها سواء أكانت عناصر متعلقة بعموميات الثقافة أو خصوصياتها، وينشأ النظام التعليمي عادة أسسه ومبادئه وفلسفتة على ما يسود المجتمع من ثقافة وعناصر يهدف منها تطبيع أفراد المجتمع والناشئة على ثقافة المجتمع من أجل مساعدته على التكيف السوي والتوافق بهدف تلبية حاجاته ومتطلباته للحياة المستمرة.

لذلك يعطي وزن كبيـر عادة لعمليات التطبيع الاجــتماعي (Socialization)، تلك العمليات التي يتم عــبرها نقل أفكار ومعتقدات وقيم المجــتمع إلى الناشئة وفق وسط اجتماعي تربوي مقبول وهو المدرسة في أثناء عمليات التعليم (Schooling).

لذلك فإن انتسباه أفراد المجتمع إلى ما يسسوده من حركة وتفاعل بين عناصر الثقافة السسائدة في المجتمع بهدف توفير عناصر الإثراء والدينامسكية بعمل على جعل البيئة الاجتماعية بيئه مناسبة لاستغلال أية متغير ثقافي يفترض المجتمع أنه يحسن من أداءات وسلوكات أفراده. وتظهر ثقافة المجتمع ما يسميطر عليه من أفكار واتجاهات وقيم، ومايسود ذلك من ممارسات تعكس أفكار وتوجهات الافراد.

والمجتمع بما يسوده من فسعاليات اجستماعية أو فسردية تعكس مدى ملائمة الظروف البيئية الاجتماعية لتقبل عناصر التغيير والتحديث والمعاصرة، والتي يمكن اعتبار العوامل الإبداعية جزءاً منها. والتفكير الإبداعي يتم تطويره عادة وفق الظروف التي تهيه ها الاسرة بما يوفسره الوالدين من مواد ومصادر، وتعليمات ومحارسات، وأساليب التعزيز والحث أو أساليب الكف، ووفق ماتهيئه المدرسة من خبرات ومواد تعليمية تعلمية وممارسات، يعرضها المعلمون والإداريون كنماذج ذهنية واجتماعية، ثم الرفاق وما يقدمون من أتماط سلوك في مواقف لعب، أو أنشطة ترفيهية آخرى، كل هذه الوسائط تشكل الظروف المجتمعة التي تهيء المواقف التي تتبيح أو تعوق المارسات الإيداعية (Newsweek, 1991, P. 39).

ومن الجدير بالذكر في هذا المجال أن بعض الثقافات الحيوية النشطة بطبيعتها تستقبل العناصر الثقافية الجديدة وتستدخلها وتهذبها بهدف جعلها أكثر مناسبة للثقافة وتذربها في ثقافة المجتمع ويكون ذلك عن طريق ما تقدمه وسائل الاعلام، وأحاديث الزعماء والقياديين، والأشخاص المشهورين، وإنتاجاتهم وأعمالهم المتعددة المختلفة بالإضافة إلى أعمال التربوين وتأثيرات تاريخ الامة وفلسفتها وقيمها. وكل ذلك تتضمنه الفلسفة التربوية التي أعدها المجتمع لكي تتحقق في أبنائه عند إرسالهم إلى المدرسة ومؤسسات المجتمع الاخرى المختلفة.

لذلك فإنه يمكن القبول أن فلسفة المجتمع إذا ما تفسمنت توجها نحو تربية الإبداع فإن ذلك يتحقق عن طريق ما يتم تضمينه في أدوات تحقيق الفلسفة التربوية. وفي الغالب تتبه المجتمعات إلى تبني فكرة تنمية الإبداع وتطويره لدى الناشئة حتى تتحقق أفكار الاصالة والتحديث للمجتمعات وتواكب متطلبات الحياة. (محمد، 1986، من 18، ابراهيم، 1991).

#### 3.2.4 العوامل الاجتماعية العيقة للتفكير الابداعي

عزيزي القارئ قد تشاركنا الرأي بأننا نتفق مع الدراسات التي تستنتج ان النظام الاجتماعي كمشيراً ما يكون بقيمه واتجماهاته ومعتقداته وأنماط العلاقحات السائده فيه،

990--

معوقاً للتغير والتفكير الابداعي. كما تشكل الضغوطات الاقتصادية وتدهور الأوضاع التعليصية والشقافية، وأنماط التنشئة الاجتماعية، والاضطرابات الامنية الداخلية والحروب، وغيرها من العوامل الاجتماعية، معوقات للابداع. فالمواهب لا تنمو في مناخ يسوده التسلط والغاء فكر الاتحرين، ومبادراتهام، ويلاقي فيه الأطفال عدم الاحترام لقدراتهم، وأفكارهم، وتدفق مساهماتهم دون كف أو تقييم. علماً بأن التطور الابداعي يعتمد على التعرض للتنوع الثقافي (عبدالحميد، 1993، ص225).

ويمكن ذكر بعض النقاط لتــحديد أثر العوامل الاجتماعــية المؤثرة في عرقلة نمو وتطور التفكير الإبداعي في للجتمع وهي:

-هناك علاقة كبيرة بين الإنجاز المتميز والبسيئة الاجتماعية السائدة في المجتمع. إذ ان كثيراً من الافسراد يحاولون تخطي عقبات متنوعة ليشبتوا ذواتهم وقد ينجحون بسبب الضغوطات (Tannenbaum, 1983, P184).

إن عدم توافس المثيرات والامكانيات في البيئة هو أحد أسباب عـدم ظهور الإنداع المبتحر. وأن العوامل الشقافية تؤثر بشكل كـبيسر على نمو الإبداع ومستوى الإنجاز ونوعـه. وأن أبناء الثقافات المتقـدمة يظهرون مـؤشرات إبداعية أعلى من أبناء الثقافات الاتل تقدماً (Clark, 1988, P.68). لذلك فإن النماذج الاجتماعية تحدد نوع ومستوى الإبداع الذي ينتجه الفرد.

-تختلف القدرات الإبداعية تبعاً للقيم والمعتقدات السائدة في المجتمع، وأبروها قيصة الطاعة والخضوع. وأن البعد الحضاري قد يكون أحمد العناصر التي تشجع أو تشبط نمو القدرة الإبداعية لدى أفراد مسجتمع مسمين (الشايب، 1991، ص 76).

إن العملية الإبداعية يصعب أن تجد حظاً للظهور في أي مجتمع تسود فيه إحمدى أو كل الاتجاهات والمصارسات الاجتماعية التسالية: الاتجماهات التسلطية، وكثرة الضوابط والمواتع، واتجاهات الاستثال والاقتماء والتقبل والطاعة والانصياع، والانظمة المحصنة في البيروقراطية والمحافظة على القديم، ووجود نظام ديموقراطي محدود أو انعدام وجوده (Bakker, 1990).

- إن المبالغة في تقدير الماضي في بعض المجتمعات غير الصناعية، والتمسك بما توارثته من عادات وتقاليد وممارسات، يجعلها مجتمعات جامدة ترفض التحديث والتطوير والتجديد.
  - -إن سيادة اتجاه السعي نحو التماثل يعرقل العملية الإبداعية.
- -إن توافر الإمكانــات المادية والمعنوية التي توفرها مسجتمــعات متــقدمــة مثل الولايات المتــحدة لأفراد - عــاديين لا يفوقــون أبناء الشعــوب الاخرى في الذكاء - تفسح المجال أمام إبداع أبنائها للظهور والتطور.
- إن تأخر الأمة العربية وتخلفها الحضاري في وقتنا الحالي يكمن في بعض القيم السائدة، وفي المقاومة التي تبديها البنى الاجتماعية والثقافية التقليدية وطرائق التفكير والممارسات والمبادىء والاحكام الفلسفية أو الاخلاقية أو العلمية، بالإضافة إلى النظم الاقتصادية، فالتغيير والتجديد الاجتماعي يفترض أن يثير الجهود والطاقات الإبداعية ويستـفز العقل، ويدفع الافراد إلى رفض الامتثال، والمبادرة في إبداع حدول جديدة (غليون، 1990، ص 320).
- -إن نقص الموارد والظروف الاقتصادية الصحبة يمكن أن تقود إلى ظروف اجتماعية غير ملائمة من مثل سوء التغذية، وتدني الاحوال الصحية والسكنية، والاوضاع التسروية المتسردية، وأن كل ذلك يؤدي إلى كبت الإبداع وعرقلته لدى أفراد المجتمع.
- إن التبعية الاقتصادية للقموى العظمى، يشكل تحدياً تواجهه الامة العربية، ومسألة الديون الخارجية كذلك تعيق التفكير الإبداعي لأفراد مؤسسات الدولة والمجتمعات العربية (ابراهيم، 1991، 19).
- -إن اتجاهات الأهل والأسرة نحو الحماية الزائدة وأسلوب تعاملهم مع الإبناء، تؤثر في شخصيات الأطفال ونمو قدراتهم الإبداعية. وأظهرت الدراسات أن اتجاهات الأهل والأقارب نحو الحساية الزائدة، والتسليط، والسيطرة، والضبط الشديد، والإكراه، والنقد الهدام، والسخرية، وعدم الاهتمام، وعدم السماح بالاستقلال والتركيز على أدوار محددة لكل من الولد

000----

والبنت، تجعل السبيئة الأسرية مشحونة بالقلق والتنوتر، وتعرض الابناء للإحباط والاصراصات النفسية وسوء التكيف النفسي والاجتماعي، وتحد من قدراتهم الإبداعية، وتقلل من الإنجاز لدى الطلاب الموهويين. (Scott, (1983, Tannenbaum, 1983).

#### تەرىب (11)

عدد (6) صفات من خصائص المجتمع الذي يشجع على الإبداع والتفكير الإبداعي لابنائه.



#### نشاط (3)

حاول أن تحدد عوامل النهضة الاجتماعية والاقتصادية لبعض دول جنوب شرق آسيا في وقتنا الحاضر مثل كوريا الجنوبية، سنغافورة وقارنها بعوامل عرقلة مثل هذه النهضة في بلدان امتنا العربية والاسلامية.

## 4.2.4 أثر وسائل الإعلام في تنمية التعكير الإبداعي

عزيزي القارئ: تعلب وسائل الإعلام دوراً كبيراً في إعداد وتهميثة الجو الذي يسمح بتطور التفكير الإبداعي وسيادته على تفكير أفراد المجتمع وأساليب تعامله مع القضايا والمشكلات التي يواجهونها في حياتهم السيومية. وإن استغلال وسائل الإعلام يمكن أن يسهم في كشير من الجوانب والمجالات لتنمية الإبداع لدى الابناء (حمود، 1993):

## وعليه يمكن استغلال وسائل الاعلام على النحو التالي:

- إيجاد وتوفير مناخ اجتماعي إيجابي تجماء الإبداع والمبدعين وتوعية كافة فئات المجتمع بالحاجة إلى الاختسراعات والإبداعات والأفكار الجديدة، لمواكسة التطور العمالمي وتحمسين الظروف الاقتصادية، وإبراز الدور الذي يلمعبمه المبدعون في مختلف الميادين وللجالات.

- -تقديم نماذج عن حياة المبدعين، العرب والأجمانب، وإنجازاتهم والآثار التي تركوها في حياة مجمعاتهم، وتموضيح خصائص شخصيات المبدعين وحاجاتهم إلى نوع من الحرية والاستقلالية في اختيار الدراسة والمشاركة في اتخاذ القرار وتحمل المسؤولية.
- العمل على تعديل الإتجاهات والمواقف السلوكية التي تكرس حرمان المجتمع
   من إبداعات بعض قطاعات أفراده مثل المرأة وغيرها.
- -تقديم برامج تستثيـر التفكير الإبداعي والخيـال وتدرب على حل المشكلات بدلاً من البرامج التلقـينية التسلـطية التي تقدم المعلومـات والحلول الجاهزة التي تعطل القدرات الإبداعية لدى المستقبلين لها.
- -الاستعانة بالشخصيات من ذوي الكلمة المسموعة والنفوذ والتأثير الاجتماعي الحناص، الذين يحترمهم أفراد المجتمع ويقدرهم ويتاثر بهم. وذلك للمشاركة في حملات التوعية الإعلامية. كما يمكن استغلال اللوافع الدينية أو التراثية والوطنية الملائمة للإقناع بأهمية الانجبازات المتميزة، كالتشجيع على طلب العلم، والتذكير بالماضي العلمي المجبد لحضارتنا العربية الاسلامية، وإثارة الرغبة في رفع اسم الامة عالياً بين البلدان الاخرى، والتشجيع على التفوق والتميز.
- -توفير الأندية والجمعيات العلمية والنفنية والثقافيية لمختلف الأعمار، في مختلف المناطق والأحياء. وتوفير المكافىات الاجتماعية (عبدالحميد، 1993، ص170). وقد تكون الاندية والجمعيات أكثر قدرة من المدارس على منح حرية الاختيار والحركة للمتسبين إليها نيظراً لعدم تقيدها بمناهج مقررة سلفاً.
- -دعوة الافراد المقتدرين ورجال الاعمال والهيئات والمؤسسات الاقتصادية لنبني مشاريع وبرامج خاصة تهدف إلى تنمية القدرات الإبداعية في المدارس والأندية، والمساهمة في تنظيم ورش عسمل ودورات تدريبية للمسعلمين ومشرفي الاندية والجمعيات ورؤساء العمل والعمال.
- -تبادل الخبـرات والدراسات والمشاريع الرائدة التي تهتم بتــريبة المبدعين وذلك بين المؤسســات والجهات المهــتمة محليــاً واقليميــاً ودولياً (منسي، 1993، ص30).

تجريب (12)

ما الجوانب المهــمة من نشاطات وسائل الاعــلام التي يمكن أن تسهم في تطوير التفكير الإبداعي لدى أفراد المجتمع؟

## أسئلة التقويم الذاتي (3)

- 1- ما الأثر البارز للوراثة في الإبداع والتفكير الابداعي؟
- 2- وضح الوجهة الصحيحة لدراسة السلوك الإبداعي وفهمه ضمن أثر البيئة
   في السلوك الابداعي.
  - 3- لخص أثر الخبرات الأسرية الباكره في نمو التفكير الإبداعي للطفل.
    - 4- اذكر ابرز خصائص الأسر التي ينتمي إيها الأفراد المبدعين.
- حدد أهم معوقات تطور الإبداع والتفكير الإبداعي في الدول النامية والمتخلفة.

## 5. الخلاصة

إن التفكير الإبداعي أحــد أنماط التفكير التي تزود المجتمع بالافكار التي يفــتقر إليها دائماً والتي يتطلع إليها بهدف نقله من التــقليدية إلى المعاصرة والتحديث والسير والاتفاق مع معايير المجتمعات الحديثة.

وتعد الأفكار الابداعية رأسمــال الأمة والمجتمع يستفيد منها ويفــتخر بها لانها تشكل الطابع الفكري الذي يحدد عادة مركز الأمة بين غيرها من الأمم.

وافتسرض أن الإبداع عملية ذهنية ترتبط بأسلوب معالجسة الافواد المواقف التي يواجهونها، وفي أتماط الحسلول التي يصلون إليها نتيجة المساناة والخبرة للوصول إلى حلول مفيدة ومجدية ضمن الصور المقبولة التي تحددها عادة ثقافة وتراث المجتمع.

كما تم ربط الإبداع والتفكير الابداعي بالذكاء، والتفوق العقلي، والتمفوق التحصيلي، وأسلوب حل المشكلات، وأتماط التفكير التمقاربي والتجميعي، وافترض أنه لا بد من وجود الذكاء العادي ليكون المبدع أفكاراً ابداعية مضيدة لمجتمعه ومقبولة منه.

كما أعطي أهمية كبرى للوسائط الاجتساعية في تنمية وتطور التفكير الإبداعي لدى المبدعين إذ أن المجسمع يزود الناشئة بالصسور والنماذج عبر الساريخ المأخوذ من تراث المجتمع والأسة، وهذا ما يزودهم بأساليب معالجة قديمة يتم اخضاعها لصور وأساليب جديدة، ويعسمق وظيفة وسائط المجتمع في نقل السراث المبدع من السابقين وإعداده للناشئة وصقله وتهذيه.

وتم تحديد أثر وسائل الإعلام في نمو وتطور التـفكير الإبداعي، وتم التأكميد كذلك على أهمية وسائل الاعلام إذ أنها تزود الناشئة بخبرات مناسبة ومقبولة للتطور والنمو ضمن أطر مقبولة ومهذبة.

## 6. لمحة مسبقة عن العصل التالي

يعُد الفصل الثاني امتداداً للفصل الأول حيث يناقش بالتفصيل الاخطاء المرتبطة بالتفسيرات القديمة للإبداع كي تعي – عزيزي القارئ – هذه الاخطاء ويؤكد المفهوم العلمي الحديث للإبداع والمبدعين. كما يتناول هذا الفصل مسلمات الدراسة العلمية للإبداع والتفسيرات المختلفة للابداع من وجهات نظر مدارس علم النفس المختلفة كالسلوكية والمعرفية والتحليلية والانسانية.

## 7. إجابات التدريبات

 1- أ- يقاس الإنتساج الابدعي عند الأطفال عادة بعسدد الأفكار، وصدد الاستعمالات، وعسدد المفردات التي يصدرها الأطفال في مواقف عادية واختبارية..

ب-ويقاس الإنتاج الإبداعي عند الرائسدين بمدى طيلة الفترة التي استمر فيها المبدع على إظهرار إبداعاته وأعماله، ثم العمر الذي ظهر فيه أول عمل إبداعي له، واعترف له من قبل المشهورين في المجال بإبداعه.

2-أ-مبررات أن الإبداع عملية هي:

- تتطلب عملاً متتابعاً متسلسلاً منتظماً.

- المبدع عادة ينظم أعماله ليصل إلى الإنجاز الذي يريده.

- عمليات التجميع والتفريق التي تحدد مستوى العمل الإبداعي.

ب-نموذج الألوسي ويتضمن المراحل الآتية:

1- الإحساس بالمشكلة 2- تحديد المشكلة 3- الفرضيات

4- الولادة 5- التقويم

جـــتىختلف مــراحل العمليــات الإبداعية لدى تايلور، وهاريس، وروســمان، والالوسي، وشتاين، لاختلاف النظرة التي ينظرون فيها للعمل الابداعي أو التفكيــر الإبداعي، هذا بالإضافة إلى وجهات النظر الذي يتــبناها كل من العلماء السابقين كالاتجاه الإنساني أو المعرفي، أو السلوكي. 6-أ- يختلف الجنسين في مظاهرهم الإبداعية لاختلاف أنماط التنشيئة الاسرية واختسلاف الأدوار، واختلاف الامكانات الجسمية، واختلاف النوف هات للحددة من قبل أفراد المجتمع، وتأثير عوامل الوراثة على الجنسين.

ب-إن اختلاف الجنسين في تكوينهم أدى إلى إتاحة الفرصة أمام كل جنس لأن يبرز في جواتب متخصصة في كشير من الأحيان، تكرس نشاطه، وأعماله لاستمخلال تلك الجوانب مثل استغملال العلماء لشعمقهم في التفكير التجويدي، وإبداع الأتاث في الأعمال الدقيقة.

## 4- يعرف الإبداع من وجهة النظر:

- المعرفية: بأنه الوصول إلى درجة من التوازن المعرفي لإكمال الخبرة.
  - الانساني: هي الحالة التي يتم فيها استغلال الفرد لأقصى طاقاته.
    - \* الاجتماعي النفسي: الحصول على التعزيز البديل.
    - السلوكي: الحصول على التعزيز لاستمرار العمل.

#### تهریب (5)

- أ- ملامح الطلاقة الذهنية الابداعية:
- 1- التفكير المنطلق من أفكار غير مألوفة.
  - 2- عدد الأفكار الجديدة وغير المالوفة.
- 3- الزمن المستغرق ومداه في إنتاج أفكار ذهنية.
- ب- المرونة الإبداعية تتطلب سرعة في تغيير الاتجاه بعد ظهور آية إشارة على
   الوصول للعمل الابداعي، أما المرونة العادية فسانها تتطلب تكيفاً في بعض
   أنماط السلوك البسيط.
- ج- يتطلب تفكير ذكر التضاصيل الغنى في الشروة اللغوية، والخبرات التي
   توجد لدى الفرد المبدع عن موقف أو خبرة أو حديث مهما كان بسيطاً.

#### تدريب (6)

- 1- مرحلة العمق في العمل الذهني
  - 2- مرحلة الاحتضان
  - 3- مرحلة الاشراق أو الالهام
  - 4- مرحلة الوصول إلى التفاصيل

#### تحريب (7)

تنباين خصائص التفكير الإبداعي لاختلاف طبيعة العمليات الذهنية التي يستخدمها الأفراد في معالجة الافكار والمواقف، لاختلاف تأثير العوامل الوراثية والبيئية على الافراد حتى يحققون العمل الابداعي.

#### تحريب (8)

الإبداع والذكاء: قد يكون الفرد مبدعاً وذا درجة ذكاء متوسطة.

الإبداع والموهبة: الموهوب ينبغي أن يكون مبدعاً.

الإبداع والتفوق: أحد الجوانب المميزة للمتفوق أن يكون مبدعاً.

الإبداع والتفوق التحصيلي: يتطلب الإبداع درجة من التحصيل المعرفي مهما كان بسيطاً.

الإبداع وسلوك حل المشكلات: يمارس المبدع أتماط سلسوكية مختلفة عن الفرد العادي في حله للمشكلات التي يواجهها.

الإبداع والتفكير الناقد: تتطلب عــمليات التفكير الناقد حداً مهمــا كان مستواه من التفكير الإبداعي والعكس.

## تحريب (9)

تؤثر الوراثة على التفكير الإبداعي من حيث كونهــا متطلب للفرد المبدع إذ لا يستطيع الفــرد المبدع أن يفكر تفكيراً إبداعــياً دون توفر الامكانات الذهنيــة الضرورية لإجراء العمل الإبداعي. أما البيئة فهي تحدد أتماط الصور الممكنة التي يتاح فيها استىغلال الامكانات لتفعيلها في العمليات الإبداعية. والبيئة تحدد إمكانية ظهور العمل الإبداعي أو كفه. 
قوديب (10)

ان الأسرة والاقارب هم أحمد الوسائط التي تعسرض أتماط من السلوك التي يواجهها الطفل في أثناء تنشبته، بالإضافة إلى حمليات التعزيز والعقاب التي تشجع أتماط السلوك أو تكف بعض أتماط السلوك الأخرى بما يقلل من إظهار ذلك السلوك الإبداعي لذلك يمكن القول أن الأسرة والافراد المحيطين بالطفل عوامل مشمجعة أو مشطة للتفكير الإبداعي.

#### تچریب (11)

- 1- المجتمع المنفتح على الثقافات الأخرى.
  - 2- مجتمع الديموقراطية.
    - 3- مجتمع العدالة.
- 4- مجتمع تسود فيه معظم العناصر التكنولوجية الثقافية.
  - 5- مجتمع تسوده قيم المعاصرة والتحديث.
    - 6- مجتمع تسوده قيم الإنجاز.

#### تجريب (12)

- عرض أعمال وافكار الشخصية الموهوبة
  - وجود معارض للأعمال الإبداعية
    - نماذج من حياة المبدعين
- وجود برامج تدرب على التفكير الإداعي
- وجود مرافق تسمح بتطور التفكير الإبداعي
- التلاقح بين الثقافات الأخرى ووسائل الاعلام كذلك.

## 8. مسرد المصطلحات

أصالة: قدرة الفرد على ذكر حلول أو أفكار غير مألوفة من قبل.

الالهام: اللحظة التي تتولد فيها الفكرة الجديدة التي تقود إلى حل المشكلة.

تحليل عاملي: مفهوم إحصائي ونفسي يقوم علمى المعالجات الاحصائية المختلفة في تحليل الظاهرة النفسية والاجتماعية للوصول إلى عنماصوها وعواملها الاساسية.

التفاصيل: قدرة الفرد على تقديم إضافات جديدة وتفصيلية للأفكار العادية.

تفكير تقاربي: قدرة الفرد المبدع على الوصول إلى استجابات صحيحة أو مناسبة من الأفكار الموجودة والمتوافرة من حوله.

تفكير تباعدي: قدرة الفرد على التفكير في اتجاهات متعددة، أو أبدال متعددة لم تكن معروفة من قبل.

الحساسية للمشكلات: قدرة الفرد على رؤية أشياء في المواقف الروتينية العادية لا يراها الفرد العادي، وتلخصت في فرضية (سيكولوجية العطر).

الطلاقة: قدرة الفرد على إعطاء أو توليد أكبر عدد ممكن من الأفكار أو القدرة على تدفق الأفكار وسهولة توليدها في فترات رمنية محددة.

المرونة: قدرة الفسرد على أن يغيسر نفسمه واتجاهاته اللهنيسة وفق المواقف التي يوجد بها.

المنحنى الاعتدالي: فرضية تفــترض أن أية ظاهرة إنسانية تتوزع توزعاً طبــيمياً بنسبة 86٪ ومثلها فرضية الإبداع كذلك.

التعلم الاجتماعي: هو أسلوب التعلم الذي يتبنى الاساس النفسي الاجتماعي، والتفاعل في تعلم الخبرات وهو الذي يتم عن طريق عمليات النمذجة، والتمثل والتقليد، والملاحظة.

الاتجاه الانساني: هو التعلم الذي يهدف إلى مراعاة واحترام ذات المتعلم، ومساعدته على النمو حتى أقصى طاقاته النمائية التعلمية وهو التعلم الذي يعنى بالحوانب الوجدانيسة والشخصسة (Humanistic Approach)

التعلم بالملاحظة: هو التعلم الذي يقوم أساساً على ملاحظة الملاحظ لاداء وسلوك نموذج يتصف بخصائص معينة يميل الملاحظ إلى تمثلها.

التعزيز بالنيابة: يسمى أحياناً بالتعزيز المتبادل وهي الحالة التي يتم بها شعور الملاحظ بحالة تعزيز عندما يلحق النسموذج تعزيز لسلوك يظهره. كما هو الأمر حينما يعزز الأب أم الطفل فان الطفل .Vicarious reinforcement)

## و. المراجع

## أ- العربية

- 1-أبراهيم، سـعد الدين، تعليم الأمة العربية في القرن الحادي عشر، "الكارثة والأمل"، التقرير التخليصي لمشروع مستقبل التعليم في الوطن العربي، عمان، منتدى الفكر العربي. 1991 .
- 2-ابراهيم، عبدالستار، آفاق جديدة في دراسة الإبداع، الكويت، وكالة المطبوعات. 1985.
- 3-ابراهبم، فيوليسيت، الملاقة بين مفهوم اللنات وبعض العوامل الاقتصادية والاجتماعية والبيشية لدى أطفال دور الحفسانة. المؤتمر الأول لعلم النفس، الجمعية المصرية للدراسات النفسية بالاشتراك مع كليسة التربية جامعة حلوان، 1985.
  - 4-أبو حطب، فؤاد، القدرات العقلية، القاهرة، مكتبة الانجلو المصرية، 1986.
- أجر زيد، أحمد، الظاهرة الإبداعية، مجلة عالم الفكر، الكويت، مجلد 15، عدد 4، 1985.
- 6-الألوسي، صائب أحسد، أثر استخدام بعض الأنشطة والأساليب في تدريس العلوم على تنمية قدرات التفكير الابتكاري لـتلاميـذ الدراسة الابتـدائية، رسالة دكترراه، جامعة بغداد. 1981.
  - 7-البسيوني، محمود، العملية الابتكارية، القاهرة، عالم الكتب، 1985.
- 8-بلقس، أحمد، وتوفيق مرعي، الميسر في علم النفس التربوي، عمان، دار لفرقان، 1982.
- 9-حسين، مسحي الدين، العسمر وصلاقته بالإبداع لمدى الرائسيدين، القاهرة، دار المعارف، 1982.
- 10-حمدان، محمد زياد، طرق سائلة للتنديس الحديث، عمان، دار التسربية الحديثة، 1985.

11-حمود، رفيقة، معموقات الابتكار في للجتمع العربي وأساليب التغلب عليمها، دراسة غير منشورة، 1993.

- 12-رمزي، ناهد، الإبداع وسمات الشخصية لدى الأناث. للجلة الاجتماعية القومية، سبتمبر عدد 2، 3، 1975.
  - 13-روشكا، الكسندر، الإيداع العام والخاص. الكويت، عالم المعرفة. 1989.
- 14-زيتون، عايش، تنميـة الإبداع والتفكيـر الإبداعي في تلـريس العلوم، عمان، جمعية عمال المطابع التعاونية، 1987.
  - 15-سلامة، محمد أحمد، ديناميات العبقرية، عالم الفكر، 15(4)، 1985.
- 16-الشايب، سليم مسحمد، المعلاقة بين الابتكار وبعض المتغيرات الشخصية والبيئة. رسالة دكتووراه غير منشورة، جامعة عين شمس، معهد الدراسات العليا للطفولة. 1991.
- 17-صبحي، تيسير، ويوسف قطامي، مقدمة في الموهبة والإبداع، عمان، المؤسسة العربية للدراسات والنشر. 1992.
- - 19-عاقل، فاخر، الإبداع وتربيته. بيروت، دار العلم للملايين. 1983.
- 20-عبدالحميد، شاكر، العبقرية والإبداع والقيادة (ترجمة)، الكويت، عالم المعرفة عدد 176، 1993.
- -21 عثمان، سيد، وأبو حطب، فؤاد، التفكير (دراسات نفسية) القاهرة، مكتبة الانجلو المصرية، (1972).
- 22-بن عمار، محمد، الثقافة والإبداع، للجلة العبربية للثقافة، عدد الحادي عشر، المنظمة العربية والثقافة والعلوم، 1986.
- 23-غليون، برهان، اغتيال العقل، محنة الثقافة العربية بين السلفية والتبعية، ط 30. القاهرة، مكتبة مدبولي، 1990.

- 24- فضا، عالية، الخصائص الأسرية التي تميز بين أسر الطلبة المتضوقين وغير المتضوقين في الصف العاشر الأساسي في منطقة صمان، رسالة ماجستير غير منشورة، الجامعة الأردنية، 1991.
- 25-قطامي، يوسف، وحميسان، صمالحة، الطالب العماني المتضوق في المرحلة الشانوية، أساليب الشعرف عليه، والخدمات التربوية التي تقدم له، دراسة غمير منشورة، حُمان، جامعة السلطان قابوس، 1994.
- 26-الكناني، عدوح، قسيساس المناخ الابتكاري في الأسوة والـفـصــل للدرسي، النصورة، مكتبة النهضة. 1983.
- 27-الكتاني، عمدوح، دراسات وقراءات في هلم النفس التريوي، ط2 المنصورة، مكتبة ومطبعة النهضة، 1990.
- 28-الكناني، ممدوح، دراسات وقراءات في هلم النفس التربوي، ط3، المنصورة، مكتبة ومطيعة النهضة، 1991.
  - 29-محمود، عبدالحليم، الأسرة وإيداع الابتاء، القاهرة، دار المعارف، 1980.
- 30-المليجي، حلمي، سيكولوجية الابتكار. القاهرة، دار المعارف بمصر. 1968.
- 31-منسى، محمسود عبدالحليم، التعليم الأساسي وإبداع الشلاميا، الاسكندرية، دار المعرفة الجامعية. 1993.
- 32- ناصف، مصطفى، اللغة والتفسير والتواصل. الكويت، عالم المعرفة، عدد 193. 1995.
- 33-النجيحي، محممد لبيب، خير الله، سيد، ومرسي، مسحمد خير، بحوث نفسية وتربوية، القاهرة، عالم الكتب، (د.ت).
  - 34-نشواتي، عبدالمجيد، علم النفس التربوي، عمان، دار الفرقان. 1985.
- 35-نشواتي، عبدالمجيد واخرون، الابتكار وعلاقته بالذكاء، والتحصيل، المجلة العربية للعلوم الإنسانية، جامعة الكويت مجلد (5)، عدد 18. 1985.

ب- الأجنية:

- 1-Bakker, N. (1990). Going Ceative: Becoming free. Gifted Education Internional. England, A B Academic Publishers, Vol. 6 No. 3, 190-200.
- 2-Baska, J, and Kubilius, P., (1989) Patterns of influence on gifted learners, the home, the self, and the school. New York, Teachers college press.
- 3-Cassel, J., and Congleton, R., (1993). Critical thinking. Metuchen, N.J., and London, The Scarecrow pressss, Inc.
- 4-Catwright, G., Catwright, C., and Ward, M., (1989). Educating special learners. Belmont, wadsworth.
- 5-Clark, B. (1988). Growing up gifted. Columbus, OH: Merrill P. Co. Huid ed.
- 6-Clark, B. (1986) Optimizing learning. Columbus, OH, Merrill.
- 7-Dacey, J., (1989), Fundamentals of Creative thinking. Massachusetts, Lexington Books.
- 8-Ehrlich, v., (1982), Gifted children, a guide for parents and teachers. Englewood Cliffs, prentice - Hall, Inc.
- 9-Ennis, R., (1985) Goals for a Critical thinking curriculum, in a. Costa, (Ed..), Developing minds. Alexanderia, V.A. ASCD.
- 10-Gallagher, J., (1985), Teaching the gifted child, 3rd, Boston: Allyn and Bacon, Inc.
- 11-Glover, J., and Burning, R. (1990). Educational Psychology, Harper collins, pub.

- 12-Gowan, J., and Olsen, M., (1979). The Society which maximizes creativity. The Journal of Creative Behavior, vol. 13. no. 3.
- 13-Hapin, G., Payne, and C., Ellett; (1973). Biographical Correlates of the creative personality: Gifted adolesents. Exceptional children, 39, 652-653.
- 14-Harty, H., and D. Beall (1984). Attitudes toward science of gifted and nongifted fifth graders. Journal of Research in science Teaching, 21, (5): 483-488.
- 15-James, J., (1890), The principles of psychology. New York; Holt.
- 16-Lucito, L., (1963) gifted children in L. Dunn (Ed.) Exceptional Children in the schools. N.J. Holt: Rinehart and Winston.
- 17-Marzano, r; Brado, R., Hughes, C., Sue, J, and Beau, t. (1988), Dimensions of thinking, Alexandria, ASCD.
- 18-Mcleod, J., and Cropley, A., (1989), Fostering academic excellence, Oxford: Pergamon press.
- 19-Newsweek, (1991) The best school in the world. (NY), Vol. 68, No. 23, Dec 2, 38-50./
- 20-Renzulli, J., (1978), What makes giftednesss? Re-examining a definition. Phi Delta Kappa, 60(3), 80-184.
- 21-Renzulli, J., and Reis, S., (1985). The Schoolwide enrichment model, a comparative plan of educational excellence. Mansfield Center, Connecticut, Creative learning press, Inc.
- 22-Schwartz, L., (1977), Can we stimulate creative behavior, vol. 11, No. 4.

- 23-Scott, M., (1991), Parental encouragement of gifted talented, creative development in young children
- by providing freedom to become independent in the Creative, Child and Adult Quarterly, Ohio, the National Association for Creative Children and Adults, Vol. XVI, No. 1, 26-29.
- 24-Silverman, R., (1978), Psychology. New Jersey, Prentice-Hall, Inc.
- 25-Simonton, D., (1984), Genius, Creativity, and leadership, Historiometric Inquiries. Combridge, Massachusetts, Harvard University.
- 26-Sund, R., and L., Trowbridge (1973). Teaching Science by inguiry in the secondary school. 2nd ed., Charles, publishign co., Columbus, Ohio.
- 27-Tannenbaum, A., (1983), Gifted children: Psychological as educational perspectives. N.Y., Macmillan pub. Co.
- 28-Taylor, c., (1964). Creativity: progress and potential, N.Y., Mc Graw-Hill.
- 29-Taylor, C., (1975). Creative progress and potential. In story cock, (ed.) Educational Psychology. Canada, the Cooper book publ. co.
- 30-Torrance, P., (1962), Guiding creative talent. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- 31-Vernon, P., Adamson, G., and vernon, D., (1977). The psychology and education of gifted children. London, Methuen, and co. Ltd.
- 32-Williams, F., (1968). Creativity at home and in school St., paul, MN: Macalester creativity project.
- 33-Woolfolk, A., (1990), Educational Psychology. 4th, ed., Englewood cliffs, NJ: Prentice-Hall.

التفكير الإبداعي

الإبداع والتأ بداعي من م

الإبدائلي

## 1. المقدمة

#### 1.1نټهيد

مرحباً بك عـزيزي القارئ في الفصل الثاني من كتاب تنمـية الإبداع والتفكير الإبداعي فى المؤسسات التـربوية بعد أن تعـرفت في الفصــل الأول مفهــوم الإبداع وخصائص التفكير الإبداعي ومكوناته ومســةوياته.

وفي هذه القصل ستناول الإبداع والتفكير الإبداعي من وجهات النظر المتعددة لمدارس علم النفس. ويتكون هذه الفصل من ثلاثة أقسام رئيسة يدور القسم الأول منها حول المسلمات والافستراضات الخاصة بالدراسة العلمية لظاهرة الإبداع والتفكير الإبداعي في علم النفس. أما القسم الثاني فيتناول عرضاً مفصلاً للمفاهيم والمعتقدات الخاطئة التي أنبثقت عن التفسيرات القديمة للإبداع.

أما القسم الثالث وهو القسم الأكبر من هذا الفصل فإنه يركز البحث حول التفسيرات المتعددة للإبداع والتفكير الإبداعي كما عرضتها المدارس والنظريات المختلفة في علم النفس كالمدرسة التحليلية والسلوكية، والمعرفية، والانسانية، والاجتماعية النفسية.

ونود لفت انتباهك عريزي القارئ إلى أن الأقسام الثلاثة تكمل بعضها بعضا وتهدف إلى جعلك قادراً على تبين ونقد المفاهيم والتصورات الخاطئة للإبداع وتبني وجههة النظر العلمية الصحيحة في تفسير ظاهرة الإبداع والتفكير الإبداع المسينة للشخصية الإنسانية. وخلال عرضنا المادة العلمية لهذا الفصل نحاول مساعدتك على استيحاب وفهم الحقائق والمبادئ الأساسية؛ باستخدام لغة الحوار الثنائي وضرب الأمثلة وتقديم التدريسات والأنشطة وأسئلة التقويم الذاتي التي تستمطيع من خلال الإجابة عنها الوقوف على مدى تمكنك من إنجاز ما هو متوقع منك من أهداف الفصل.

#### 2.1 أهداف العصل

يتوقع منك عزيزي القارئ بعد دراستك لمحتسوى هذا الفصل وتنفيذ كافة أوجه النشاطات التعليمية التعلّمية والتقويمية أن تكون قادراً على أن:

1-توضح مسلمات الدراسة العلمية النفسية للتفكير الإبداعي.

2-تحدد الأخطاء المرتبطة بالتفسيرات القديمة للإبداع.

3-تفند المفاهيــم والمزاعم الخاطئة التي ارتبطت بالــتفســيرات القديمة للمــبدعين والظاهرة الإبداعية .

4- تستخلص السمات المسيزة لمفهوم الإبداع من وجهة نظر كل ممدرسة من مدارس علم النفس كالمدرسة: التحليلية، السلوكية، والمعرفية، والانسانية، والاجتماعية الانسانية.

 تلخص أهم المفاهيم والمبادئ الأمساسية التي استندت إليها المدارس السنفسية المختلفة في تفسيرها للإيداع.

6- تقارن بين وجهات النظر المتعددة للمدارس النفسية في الإبداع من حيث: تعريفه، والعوامل المؤثرة فيه، ومكوناته وكيفية حدوثه.

## 3.1 أقسام الفصل

عزيزي القارئ: يتشكل الفصل من ثلاثة أقسام رئيسة مترابطة حيث تساعدك دراستها على تحقيق مجمل أهداف هذا الفصل أما القسم الأول فيختص ببحث الافتراضات والمسلمات التي يستند إليها علم النفس عند دراسته العلمية لظاهرة الإبداع والتفكير الإبداعي، ودراستك لهذا القسم يجعلك قادرا على تحقيق الهدف الأول من أهداف هذا الفصل.

أما القسم النانسي فيدور حسول المفاهيم والمعتقدات الخاطشة والتي ارتبطت بالتفسيسرات القديمة للإبداع. ودراستك لهذا القسم تحقق الهمدفين الثاني والثالث من أهداف هذا الفصل.

أما القسم الثالث فإنه يبحث بشكل تفصيلي موسع في التفسيرات المختلفة التي قدمتها المدارس النفسية: التحليلية والسلوكية والإنسانية والمعسوفية والاجتماعية الإنسانية، ويساعدك فهمك ودراستك لهلذا القسم على تحقيق ما هو متوقع منك في كل من الأهداف الرابع والخامس والسادس لهذا الفصل.

#### 4.1 القراءات الساعدة

إن ما نقدمه لك – عزيزي القارئ – في هذا الفصل يقتصر على الحمائق والمفاهيم والنظريات الأساسية التي تساعدك في تحقيق أهداف هذا الفصل، ومع ذلك قد تجد عزيزي القارئ أنك بحساجة للمزيد من المصرفة والاطلاع لترسيخ وإثراء ما قدمناه لك ولذا نوجهك للاطلاع على القراءات المختارة التالية:

2-روشكا، الكسندر، الإبداع العــام والخاص (متــرجم)، سلسلة عالم المعــرفة رقم 144، الكويت، 1989.

# الأخطاء المرتبطة بالتفسيرات القديمة للإبجاع

نرحب بك عزيزي القارئ في هذا الفصل الذي سنعالج من خلاله مسلمات الدراسة العلمية النفسية للإبداع والمعتقدات الخاطئة المرتبطة بالتفسيرات القديمة للإبداع ومن ثم التعرف إلى وجهات النظر الحديثة للإبداع كما عرضتها مدارس واتجاهات علم النفس كالتحليلية والسلوكية والإنسانية والمعرفية. وقد سبق لك أن تعرفت في الفصل السابق، الإبداع وطبيعته ومحتواه وشروطه، ولكن ذلك قد لا يكفي لإعطائك صورة واضحة ودقيقة دون أن نتعاون معاً في الإجابة عن تساؤلات معينة تدور في أذهاننا مثل:

- - 2- ما هي مسلمات الدراسة والبحث العلمي للإبداع من الوجهة النفسية؟
- 3- ما المفاهيم والمعتقدات الحاطئة التي تعيق الدراسة والبحث العلمي للظاهرة الإبداعية؟
- 4- كيف قامت المدارس النفسية المختلفة يتفسير طبيعة الإبداع، وكيف حللت عملية الإبداع، وحددت مكوناته وقدراته وشروطه؟

عزيزي القارئ، لقد انشغل المفكرون على مسر التاريخ البشري بتـقديم بعض النصيرات لتلك القوة التي تحكم العقل الإنساني عندما يجود بالافكار والاكتشافات، والابتكارات لقد كان الـتصور السائد الذي روّج له الفلاســفة اليونانيون أنّ العـبقرية الفنية في الادب أو الشعسر (الإبداع الفني) ما هي إلا ترجــمة لحــالة غريسة تتلبس الإنسان، فيها روح شيطانية هي التي تسبب الإلهام. فالفنان عند المفسرين القدامى: (إنسان لا يستطيع أن يعرف ما يفعله وكيف يفعله لائه مــدفوع بقوة خارقة للطبيعة أو بعيدة تماماً عن مجال الحس). (إبراهيم، 1985).

فقدماء اليونان وصفوا الإبداع الشعري بأنه مس من الجنون Piirto, P.9) ولو أردنا أن نستعسرض تاريخ النظريات الفلسفية والنفسية التي ظهرت حول تفسير عملية الإبداع الفني؛ لوجدنا أنّ معظم هذه النظريات تميل إلى تصوير حول تفسير عملية الإبداع الفني؛ لوجدنا أنّ معظم هذه النظريات تميل إلى تصوير الفنان بصورة الشخصية الشاذة أو الطراز الفذ أو المخلوق العجبيب، وكان الفنان هو بالفسرورة رجل الإلهام الذي يدرك من الأشبياء مالا قبل لفيره من عامة الناس بإدراكه. والظاهر أنّ أفلاطون مسؤول إلى حد كبير عن انتشار هذا الرأي بين علماء الجمال وأصحاب النقد الفني، فقد كان أفلاطون أول من ذهب إلى القرل بأن الإبداع الفني لا يخرج عن كونه ثمرة لضرب من الإلهام أو الجنون الإلهي وأنّ الفنان بالتالي إنما هو ذلك الشخص الموهوب الذي اختصته الألهة بنصمة الوحي أو الإلهام. (إبراهيم، مشكلة الفن، ص145).

ثم جاءت الأفلاطونية الجمديدة وزعمت أن الفنان موجود غير عادي قد حباه الله ملكة الإبداع الفني التي تكسب كل ما تلمسه طابع السحر والسر والإعجار. وهذا ما نادى به الأفلاطونيون في عصر النهضة، إذ كانوا يجمدون الفنان ويفسرون أعماله بأنها ثمرة لملكة سمحرية لا نظير لهما عند عامة الناس. ولم يلبث أصحاب النزعة الرومانتيكية أن قدموا الفنان بصورة المرجل الملهم الذي يتمتم بعاطفة مشبوبة، وحس مرهف، وحمدس لماح، وبصيرة حادة، وإدراك نفاذ، وقدرة هائلة على الابتكار، حتى لقد انتهى بهم الأمر إلى تأليهه أو عبادته.

ولقــد حــاول الفنانون بدورهم أن يصــوروا لنا الإبداع الفني بصــورة الإلهــام المفاجىء، أو الانجذاب الديني، أو الوجد الصوفي، أو الوّحي الإلهي. ومن الأمثلة على ذلك مــا نسب إلى شاتوبريان من أنه قــال: 'إنني لاستلقي على سريري، وأغــمض عيني تماماً، ولا أقوم بأي مسجهود، بل أدع التأثيــرات تنابع فوق شاشة عــقلي، دون أن أتدخل في مجراها على الإطلاق. وهكذا أنظر إلى ذاتي فأرى الاشياء وهي تتكون في باطني. إنه الحلم، أو قل إنه اللاشعور".

# (إبراهيم، مشكلة الفن، ص 145).

وهذا غوته (Geothe) يحدثنا عن الإبداع الفني فيقول: إن كل أثر ينتجه فن رفيع أو كل نظرة نفاذة ذات دلالة، بل كل فكرة خصبة تنطوي على جدة وثراء، هذه كلها لا بد من أن تفلت بالفرورة من كل سيطرة بشرية، كما أنها لابد أيضاً من أن تمل ملي الأوضية، فالإنسان أسير لشيطان يتملكه ويرين عليه حتى ولو وقع في ظنه أنه حر مستقل يملك بحق زمام نفسه. ويعبارة أخرى يمكننا أن نقول إن الإنسان لا يخرج عن كونمه أداة في يد قوة عليا، أو هو بالاحرى ملتقى عتسال لاستقبال شتى التأثيرات الإلهية.

والظاهر أن بدعة الإلهام هذه هي التي اضطرت الكثير من الفنانين في تلك الحقية إلى الإعلاء من شأن الفن الحالم النشوان، فكان من ذلك أن حاول معظم الفنانين إظهار أنفسهم بمظهر أصحاب الروى وأهل الخيسالات وأرباب الرحى. (إبراهيم، مشكلة الفن، ص 146-140).

ومن الملاحظ - عزيزي القارئ - أن مفهوم الإبداع (Creativity) قد اختلط في أذهان الناس بمفاهيم الحدس (Intuition) والإلهام (Inspiration) والوحي (Revelation). وكان هذا الخلط من عوامل إعاقة البحث العلمي التجريبي للإبداع، فمضاهيم الحدس والإلهام والوحي بطبيعة تعريفها الأسمى، تجعلها خارج إمكانات الملاحظة العلمية المضبوطة. (ابراهيم، سعد الدين، 1985، ص170).

وينظر آخرون إلى الابداع على أنه يتسمشل في الاختراصات التكنولــوجيــة والنظريات العلميــة فقط، وهذا ما يعتبــر تصوراً قاصراً فالابداع يشــمل كافة مناحي النشاط الانساني الاخرى كالفن والادب والعلوم الانســانية ولكن تقدم أي مجال منها يعتمد على دعم المجتمع وحاجاته وتطلعاته. ويعد الخيال الابتكاري (الإبداعي) الذي يقوم به الفنانون والشعراء أحد أشكال التفكير الابداعي، إذ لا يقتصر التفكير الإبداعي على علماء العلوم والرياضيات وحدهم، فهؤلاء العلماء يعطوننا معلومات ومعارف علمية في شكل حقائق ونظريات بينما يعطينا الفنانون والآدباء معان فيها إبداع وابتكار تتبصل بالحياة العاطفية والانفعالية. ويتحقق الابداع الفني حينما يتمكن كل من الفنان والأديب من ايجاد حالات عاطفية في الأفراد الآخرين قد تشبه حالته حين انتج فنه الإبداعي، وتشبه العمليات الفكرية التي يمر بها الفنان تلك التي يمر بها العالم على الرغم من اختلافها ظاهريا، فالفنان يفضل الخبرات الفنية المباشرة المشوبة بالانفهالات دون تحليل، بينما يفضل العالم التحليل والانتظيم المنطقي والحقائق، ومع ذلك فإن كل منهما يتمتم بلذة الابتكار. (جلال، 1974، ص17).

أما عن شخصية الإنسان المدع وسلوكه بوجه عام فقد أشار فاخر عاقل إلى ما يحمله الناس من تصورات مغلوطه حيث يوصف المبدع بأنه إنسان المهزورة وإنه مغفل في كل شيء عدا مجال إبداعه. كما يوصف المبدع بأنه عادة ما يخالف قواعد اللوق العام ومن الصحب معايشته، كما أنه من الناحية البدنية يـوصف بالساقين المعوجتين والرأس الكبير. ويفند فاخر عاقل خطأ هذه التصورات الأنها لا تطابق الواقع تماماً؛ فالمبدعون وإن كانوا ليسوا ميسوري الفهم بالنسبة للناس العاديين فإن ممايشتهم ليست صعبة بوجه عام. والمبدعون - سواء أكانوا فنانين أو كتابا أو علماء مقايشتهم ليست صعبة من هو سيء التكيف ومن هو حسن التسكيف. فعلى سبيل المثال النان الرسام فان كوخ (Van Gogh) انتهت حياته بالجنون ثم بالانتحار، بالمقابل فإن العالم آينشتاين (Einstain) كان لطيفا وعطوفا ومحبوبا من كل النساس (عاقل، العالم آينشيتاين (322).

ولاشك – عزيزي القارئ – أن الإبداع يزدهر عندسا يلاقي المبدعين كل رعاية وتقدير في ظل مجتمع يؤمن باحترام التفرد والعـقل والخبرة المباشرة والتجرية العملية والمسؤولية الفردية والديموقـراطية. ومن هنا نلاحظ أن الأدب والعلم والاختراع والفن قد ترعرع وازدهر إبّان عصـور الحضارة العربية الإسلاميـة في دمشتى ويغداد والقاهرة والاندلس، حين كانت أوروبا– في العصور الوسطى – غـارقة في الجهل والخرافات وكان المبدعون يقتلون أو ينفون أو يحشرون مع المجانين.

ومن الاعطاء الاخرى الشائمة بالنسبة لتقسيرات الإبداع هي الادعاء بأن الذكاء شرط للإبداع. وتشير تتاتج البحوث العلمية في مجال القياس العقلي والنفسي إلى أن درجة الارتباط بين قدرات الإبداع وقدرات الذكاء ليست مرتفعة. وهكذا يتضح أن الإبداع والذكاء يقومان على مهارات عقلية مختلفة إلى حد ما، فالذكاء – على الآقل حكما يقاس باختسارات الذكاء التقليدية، يعتمد على قدرات التفكير بطرق محدودة والوصول في العادة إلى حل واحد صحيح لكل مشكلة، وهذا ما يطلق عليه عالم Convergent إلى حل والحد التفكير التفاري للمستجبر جيلفورد (Guilford) مصطلح "التفكير التفاري Thinking عليه جيلفورد مصطلح "التفكير التباعدي والتباعدي أنه نشاط عقلي أصيل يتحرف عن الأنماط المستادة المألوفة والذي يؤدي إلى التباعدي أنه نشاط عقلي أصيل يتحرف عن الأنماط المستادة المألوفة والذي يؤدي إلى الرتباعدي التفاري والتساعدي إلى الارتباط فيما يسنها بدرجة متوسطة. فعلى سبيل المثال يكون الذكاء المقاس للكتاب، والمناتين، وعلماء الرياضيات والعلماء بوجه عام فوق المتوسط تقريباً، إلا أن نسبة الذاكاء المقاس دقيقاً للتنبؤ بإبداءية فرد ما.

(دليدوف، 1983، ص 557).

تحريب (1)

عزيزي القارئ، من دراستك المدخلية للعلاقة بين الابداع والذكاء ما الفاعدة التي يمكنك استنتاجها.

لقد اظهرت دراسة الأفراد المبدعين أن النشاط الإبداعي هو نسيجة تمفاعل ديناميكي بين مجموعة من الصفات التي تحتوي حملاً أدنى من الذكاء، بالإضافة إلى صفات شخصية كالدافعية المرتفعة، والمرونة الإدراكية، والانفتاح العقلي والتعايش مع الغموض. (توق، ص285). وفيما يتعلق بالعلاقة بين الذكاء، مقاساً باخستبارات الذكاء التقليدية وبين الإبداع الظاهر، يجمع الباحثون على ضرورة توفر حد أدنى من الذكاء يختلف من مجال إلى آخر من مجال النشاط كي تتحقق النساجات الإبداعية الاصيلة المتميزة، إلا أن تجاوز هذا الحد المعين من الذكاء لا يؤدي بالضرورة إلى نمو في الإبداع. ويرى هدسون (Hudson) أن الحد الادنى من الذكاء اللازم للإبداع في مجال الفنون مجال الغنون عن 1992، ص69).

ولكننا تتسماءل عزيزي القارئ فيسما إذا كان توافر الحد الأدنى من الـذكاء يُعد كافياً للإبداء؟

يجيبنا عن تساولنا هذا بوبيسكو - نيفياتو (Popescu - Neveanu) في دراسته عن العلاقة بين الذكاء والإبداع والشخصية، إلى أن الذكاء عندما يصل إلى حدُّ عادي متوسط، فإن الدور الحاسم في التتاج الإبداعي يتعلق بالعوامل الشخصية المسماة والاتجاهات الابداعية، مثل: الالتزام، والانجذاب نحو الجديد، والحساسية تجاه المشكلات، والاتجاء نحو تحمل الخطر، والميل إلى المغامرة واقتحام المجهول. (صبحي، قطامي، 1992، ص70).

عزيزي القسارئ، بناءً على ما نقدم وفق منظور القدمـــاء – وما يدور في أيامنا هذه – حول تصورات وتوجهات الناس نحو الإبداع والأشخاص المبدعين فإننا نلحظ أن هذه التصورات تنطوي على أخطاء عديدة نجملها على النحو الآتي:

- الإبداع تعبير عن حالة شيطانية تتلبس الإنسان وتمنحه الإلهام لروية أو عمل
   ما لا يستطيعه عامة الناس الآخرين.
- المبدع شخص غير عادي حياة الله ملكة الإبداع التي تكسب كل ما يلمسه طابع السحر تصوراتوالإعجاز.
- \* الإبداع صملية مىرادف اللإلهام المفاجىء، أو الوجــد الصــوفي أو الوحي الإلهى.
- \* الإبداع كفكرة أو عـمل يتنجه كل فن رفـيع يقوم به الانسان بفـمل سيطرة قوى خارجية المبدعيتوجهه للقيام بذلك.
  - \*المبدعون هم أصحاب الرؤى والخيالات وأرباب الوحى والحدس والإلهام.
    - \* المبدعون هم أناس شأذون عن المجتمع أو هم زنادقة وملحدون.
    - \* المبدعون أناس بهم مس من جنون أو أنهم مصابون بمرض عقلي.
- الإبداع الحقيقي هو الذي يكون في صحال الاختراعات والصناعة والتكنولوجيا.
  - \* الإبداع قدرات يرثها الإنسان ومن الصعب تربيته أو تطويره.

\* الإبداع والذكاء ظاهرتان مُتلازمتان إذ كلما ازداد الذكاء ازداد الابداع.

هذه بعض التصورات غير الصحيحة حول الإبداع والمبدعين نرجـو عزيزي القارئ أن تسخلص تصورات أخرى وتضيفها إليها.

# نشاط (1)

عزيزي القارئ: لقد شهد عـصرنا الحديث تغيرات هامة في تفسـير الإبداع والتعامل مع المبدعين. والمطلوب منك:

أ-ان تحدد المفهوم الصحيح للإبداع.

ب-أن تحدد مكوناته وقدراته.

جـ-أن تحدد السمات الميزة لشخصيات المبدعين.

د-أن تحدد مظاهر الاهتصام بالإبداع والمبدعين على صعيد المنظمــات الحكومية والهيئات والمؤسسات التربوية والعلمية .

#### أسئلة التقويم الذاتي (1)

عزيزي القارئ: أجب عما يأتي:

1- لماذا يُعد المبدع إنساناً غير عادى في الحضارات القديمة؟

2- إنهم المدعون فيما مضى بالإلحاد أو الجنون ولاقت أعمالهم وأفكارهم الرفض إلى حد قتلهم. فسر ذلك.

3- ما مجالات الابداع التي تتضح في النشاط الانساني؟

4- ما الحد الأدنى من درجة الذكاء اللازمة لنمو الابداع؟

 5- اذكر أمثلة من "الاتجاهات الإبداعية" التي تقف وراه ظهور النتاج الإبداعي.

وبانتهاء قسراءتك واجابتك عن أسئلة التدريب والنشاط والتقويم الذاتي تكون بذلك عزيزي القارئ قد حددت الاخطاء المرتبطة بالتسفسيرات القديمة للإبداع وتعرفت الاتجاهات الصحيحة والمعاصرة التي تعلى شأن الإبداع والمبدعين.

# هسلمات الحراسة العلمية النفسية للإبداع

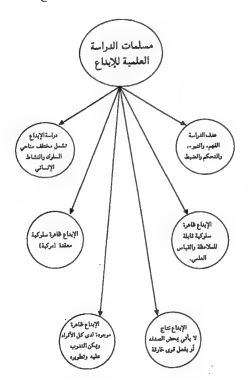
عزيزي القارئ: وصف موزارت (Mozart) عملية الابتكار (الإبداع) الموسيقى قاتلا "عندما أكون، وابنما كنت، منفرداً بنفسي تماما، ويحالة نفسية طيبة، مسافراً في مركبة أو حافلة مثلاً، أو أقـوم بنزهة بعد تناول وجبة جيدة، أو في أثناء الليل عندما ينتابني الأرق، في مثل هذه الظروف تتدفق أفضل أفكاري بوفرة كبيرة، ولكني لا أعرف من أيس تأتي وكيف يحدث ذلك، كذلك لا أستطيع إجبارها لتنظهر الافيدوف، 198، ص557).

من هنا نلاحظ أن الفنانين المبدعين قسد لا يتمكنون من تفسيسر وشرح قلراتهم الإبداعية. وقد بدأ علماء النفس منذ وقت قريب في استخدام منهجية البحث العلمي لدراسة الظاهرة الإبداعية. ففي أوائل الخمسينات من هذا القرن أدت دراسة أعلام علم النفس من أمثال جيلفسورد وتورانس وجتزل وجاكسون إلى كشوف مشيرة بشأن تعرف المبدعين وتنمية التفكير الإبداعي. (جابر، 1982).

وفي حديثنا عن مسلمات الدراسة العلمية للظاهرة الإبداعية سنكتفي – عزيزي القارئ- بشرح هــذه المسلمات دون التعرض لاســاليب البحث في هذه الظاهرة التي ستقرأها مفصلة في الوحدة الرابعة من هذا المقرر.

ولعل أبرز التطورات المعلوماتية الحمديثة في علم النفس حمول ظاهرة الإبداع والمدعين قد جاءت بفضل استنادها إلى مسلمات البحث العلمي بوجه عام ومسلمات البحث في دراسة الإبداع بوجه خاص.

أما مسلمات الدراسة العلمية للابداع فاننا نمثلها كما يلي: شكل (1) مسلمات الدراسة العلمية للابداع



عزيزي القارئ: تأمل الشكل (1) وتفحص كل مسلمة من مسلمات الدراسة العلمية للابداع وحماول أن تفسرها وتوضحها لنفسك. والآن قارن فسهمك لسها بالتوضيح التالي:

## 1.3 أهداف دراسة الإبداع هي الفهم والتنبوء والتحكم (الضبط).

دراسة الإبداع كظاهرة سلوكية تمين الإنسان عن سواه من المخلوقات لا تهدف فقط إلى مجرد وصف النتاج الإبداعي وتعرف سسمات الشخص المبدع بل إنها تهدف إلى فهم وتفسير الإبداع كعسملية عقلية فكرية من حيث كيفية حدوثها والقدرات والسمات والظروف التي تهيأت للمفرد حتى تمكن من إظهارها وإنتاجها، وكذلك تمديد العوامل التي تثبط أو تحول دون الفرد وتطوير واظهار نتاجاته الإبداعية.

ولعل الهمدف الأسمى من دراسة ظاهرة الإبداع والمبدعين هو تصرّف الطرائق التربوية الصحيحة لاستشمار إمكانات الإبداع المتراجدة لدى الأطفال والشباب والكبار (النساء والرجال) بحيث يشعر الفسرد بالسعادة لتمكنه من تحقيق ذاته وفي الوقت ذاته يعمَّ الرخاء والرفاهية قطاعات المجتمع كافسة بسبب الآثار الإيجابية للتنجات الإبداعية على حياة المجتمع من مختلف نواحي الحضارة المادية والثقافية.

### نشاط (2)

نامل –عزيزي القارئ– مناحي حباتنا الاجتماعية والحضارية والمادية وحدد أبرز الآثار الايجابية للإبداع (خاصة التكنولوجيا) على حياتنا اليومية.

# 2.3 الإبداع نتاج لا يأتي صدفة أو بفعل قوى خارقة توجه الفرد

الدراسة العلمية للإبداع تنظر للفرد المبدع على أنه فرد لا يختلف في طبيعته ونوعيته عن الآخرين - كما كانت التصورات الفلسفية القسديمة تعتقد؛ بل إن المبدع شخص يمتاز عن الآخريس بأن لديه مقدار ونوعية فاثقة مسن القدرات والسمات تدل على الإبداع والتجديد والاقدام عليه.

اذن فالابداع -عـزيزي القارئ- يظهر كتتاج أصـيل غير مألوف بفـعل عوامل موضوعيـة موجودة أو تهيأت للفرد المبدع وليـس بفعل قوى غيبية تجـبره على القيام بالعمل الذي نسميه إبداعاً.

#### تجريب (2)

عزيزي القمارئ: يعتقم البعض أن الرسالات السماوية التي بشمر بها الرسل والانبياء أقوامهم كانت من نتاج إبداعاتهم الفكرية؛ بين خطأ هذا الاعتقاد.

## 3.3 الإبداع ظاهرة سلوكية قابلة للملاحظة والقياس العلمي

بما أن الإبداع ظاهرة سلوكية موجودة لدى الفرد فإننا نفسترض آنها موجودة بمقدار وبالتالي بمكن استخدام أساليب الملاحظة العلمية المضبوطة لتشخيصها من أجل تحديد مظاهرها الداخلية والخارجية. ومن هنا فقد أصبح بالإمكان الوصف الكمي المدقيق لقدرات وسمات الإبداع والمبدعين وتحديد درجات الفروق في الإبداع بين الأفراد. وعليه، فقد طورت مقايس كثيرة تغطي مجالات متسعة من ظاهرة الإبداع. (ابراهيم، 1985، صبحى 1992).

# 4.3 الإبداع قدرة موجودة لدى كل الأفراد بدرجات متفاوتة يمكن تطويره وتوجيهه.

إن كل واحد منها حزيزي القارئ - قادر على ان يكون مبدعا لو عزف الطريق لقدراته الإبداعية ورحاها ونماها؛ وهذا ما سنكتشفه عندما نتعرف هذه القدرات. أن كلا منا قد مرت عليه لحظات كان فيها مبدعاً. فنحن لا نحتاج لأن نكون مثل "ابن صينا" أو "بيتهوفن" أو "آينشتين" لكي نستحق أن نكون مبدعين. فالفرق بيننا وبين هؤلاء المبدعين هو أثنا قد نكون مبدعين في موضوعات ليس لها نفس أثر الموضوعات التي أبدع فيها هؤلاء المبدعين المشهورين. . كما أن مقادير انتظام الوظافف المعقلية المختلفة والقدرات، التي تؤدي للتجديد قد لا تكون لدينا بمثل ما كانت لدى هؤلاء المبدعين ان هذا هو الفرق، وعليه يصعب القول بان هناك انساسا مبدعين وآخرين غير قدادرين على الإبداع. فالإبداع خاصية توجد لدى كل أفراد المجتمع وبدرجات متفاوتة. (ابراهيم، 1985).

والأمر المسهم حمزيزي القسارئ- أن تتجسه دراسات الإبداع نحسو الكشف عن قدرات الإبداع لدى كافة الافراد (مهمسا كانت محدودة) وأن تساعدنا في الكشف عن هذه القدرات وتحريرها من عقالها وتطويرها وتنميستها. وكما يرى فيرجسون (1973) فان الإبداع لمدى الافراد قسد لا يحتاج إلى تطوير وإنما يحتساج إلى تحريره من العوامل التي تُعيق انطلاقه. (صبحى، 1992، ص116).

وكما يرى ابراهيم (1985) في ان المثل الشائع الذي يقول «الحاجة أم الاختراع» يحكى نصف الحقيقة، فإن النصف الثاني من الحقيقة هو أن «الحرية أبو الاختراع». والاختراع هنا مرادف للإبداع والابتكار بمعناه الواسع. (ابراهيم، 1985، ص194).

## 5.3 الإبداع ظاهرة سلوكية معقدة (مركبة)

يرى بعض علماء النفس أن الإبداع صفة أو سمة شخصية، وذلك عند الحديث عن الأفراد المبدعين؛ بينما يرى فريق آخر من علماء النفس أن الابداع ليس سمه شخصية بل إنه مسهاره أو عسملية Skill or Process تحقق نتاجا إبداعياً كالرسم والاختبراع وتطوير برامج الحاسبوب أو حل المشكلات بصورة إبداعية (,1990 P. 144).

وتشير الأدبـيات المتخصصـة في دراسة الإبداع أن له أبعاداً عدة هي كــما يلمي (روشكاء 1989).



وقد سبق لك عريزي القارئ تعرف القدرات وللهارات المكونة لعملية الإبداع ومراحلها ومواصفات النتاج الإبداعي وسوف تتعرف في الفصول القادمة مزيداً من التفاصيل حول سمات الشخصية المبدعة والمناخ الاجتماعي اللازم للإبداع. وبالتالي فإن دراسة الإبداع تتم بثلاثة طرق أو لها تركز على الطريقة (العملية) وثانيها تركز على النتاج الإبداعي وثالثها تركز على النباع والوسط الاجتماعي للإبداع. (خالد، 1987).

#### تچریب (3)

عزيزي القــارئ: على ضوء قراءتك للفـصل السابق لخص أهم قدرات التــفكير الإبداعي ومواصفات النتاج المبدع.

# 6.3 دراسة الإبداع تشمل مختلف مناحي النشاط والسلوك الإنساني

الدراسة العلمية للإبداع يسحب أن تتوجه لاستقصاء الظاهرة الإبداعية في كافة جوانب الحسياة الإنسانيــة سواء ما كان منهــا في مجال الفنون والأداب أو في مــجال والعلوم والتطبيـقات التكنولوجيـة. والاختراعات. كـما أن الإبداع ليس حكراً على علمماء الطبيعة أو المخترعين بل يشمل المبدعين في مجالات العممل الاجتماعي والسياسي والاقتصادي والإداري والتربوي والثقافي.

## نشاط (3)

عزيزي القارئ: أكتب تقريراً عن جـوائز الدولة التقديرية التي تمنحـها الدولة سنوياً للمبدعين في المجالات المختلفة.

عزيزى القارئ: وهكذا تلاحظ أن ظاهرة الإبداع متعددة الجواتب وستداخلة الأبعاد وبذا كانت طرائق البحث فيها متعددة، كما أن موضوعات البحث أصبحت متعددة ويمكن تصنيفها على النحو الآتي:

أ-اكتـشاف الأفراد المبـدعين خاصة (الأطـفال والمراهقين) ذوي الاستـعدادات والقدرات الإبداعية الكامنة.

> البحث في الإبداع

موضوعات | ب- التحـديد المضبوط للظاهرة الإبداعـية وذلك بدراسة النشاطات الإبداعـية للأفراد والجماعات المبدعة وللسعوامل النفسيسة والاجتماعيسة التي تحدد في الأبداع.

جـ- دراسة إمكانية تطوير الإبداع تجريبيا وتربويا.

د- دراسة تكوين الإبداع (باستخدام الطريقة الطولية) بتتبع عـدد من الأفراد على مدار سنوات متلاحقة حتى ظهور الإبداع الحقيقي.

(روشكا، 1989، ص 213-214).

وتشير كالينا (Calina) إلى أن تلخيص الدراسات والابحاث التي اجريت حول الابداع من وجهة نظر معرفية قد أبرزت الاتجاهات الاساسية التالية:

أولاً : دراسة الإبداع نظريا ينبخي أن يقوم على كشير من المنظومات العلمسية وخاصة تلك المتعلقة بالإبداع.

ثانياً : إعــداد المظاهر المكونة للإبداع بروح مــتفائلــة في إمكانية تربيــة القدرات المبدعة.

ثالثاً: التوجه في الشسرح والتفسير إلى المظاهر الاستكشافية المكوّنة في التعليم وفرق البحث، وذلك بالإفادة من التجارب المتراكمة في العالم كافة وفق منظور بنائي نقدي.

رابعاً: ارتباط هذه الدراسات بالمفهوم العــام للتوجه الاجتماعي من أجل تكوين الشخصية المبدعة. (صبحي، 1992، ص 27).

### أسئلة التقويم الذاتي (2)

عزيزي القارئ أجب عما يلي:

 أذكر أبرز أسماء الرواد الأوائل من العلماء الذين قاموا بالدراسة العلمية للمبدعين والظاهرة الإبداعية.

2- الإبداع ظاهرة سلوكية مركبة لها أبعاد متعددة. فسر ذلك.

3- ما الاتجاهات الاساسية التي أبرزتها الابحاث التي أُجريت حول الإبداع من وجهة نظر معرفية.

4- ضع إشارة (1) أمام العبارة الصــحيحة، وضع إشارة (x) أمام العبارة الحنطأ في كل مما يلمي:

أ---- الهدف الأسمى لدراسة الإبداع هو الوصف الدقيق لسمات الشخص المبدع ونتاجه الإبداعي.

جـ- ــــــــــــ الإبداع الحقيقي هو في مجال الاختراعات العلمية.

و- ------ الإبداع يظهر لدى الفرد والجماعة بفعل عوامل سوضوعية
 وعقلية ونفسية واجتماعية.

وبعد، عزيزي القارئ فقد عرضنا لك في القسم الثاني من هذا الفصل أبرز المسلمات التي تستند إليها الدراسة العلمية للإبداع، والموضوعات المتعددة التي يتركز عليها البحث في الإبداع، بالإضافة لتحديد الاتجاهات الاساسية التي أفرزتها دراسات الإبداع من وجهة النظر المعرفية. ويقراءتك للمادة العلمية وبالإجابة عن أسئلة التين وأسئلة التقويم الذاتي والقيام بالانشطة، تكون قد حققت الهدف الرئيس لهذا القسم وهو فهم مسلمات الدراسة العلمية النفسية للتفكير الإبداعي وانعكاساتها على طرائق واتجاهات البحث العلمي للظاهرة الإداعية.

# 4. تفسيرات الإبداع

عزيزي القارئ: تعرفت أن الإبداع ظاهرة إنسانية لارمت الحضارة البشرية منذ نشؤها وعبر عصورها التاريخية المتصاقبة، حيث استطاع الإنسان باستخدام قدراته في التفكير الحدادة أن يبتكر الحلول لكل ما يُعيقه، وبذا استطاع أن يتطور، وأن يحافظ على بقائه. كما تعرفت عزيزي القارئ على التفسيرات القديمة للإبداع - في بحثنا في القسم الأول من هذه الوحدة، على الاخطاء التي ارتبطت بالتفسيرات القديمة المهبدات المقديمة للإبداع. ولكن ما نود الإشارة إليه الدور المتميز الذي لعبته الحضارة العربية الإسلامية في مجال تشجيع الإبداع والمبدعين في مخمتلف مناحي الحضارة الثقافية والمادية والتي تركت بدورها بصمات واضحة على تطور الحضارة الغربية في العصر الحديث. وننوه هنا إلى أهم عوامل الإبداع في الحضارة العربية الإسلامية آلا وهي: دعوة الإسلام الفرد والجماعة إلى إعصال العقل وإلى التحرر من الجهل وفتح باب الاجتهاد واستنباط الحلول الفكرية الإبداعية لمواجهة المشكلات المستجدة في حياة المجتمع الإسلامي.

ولقد سبق للعالم المسلم "ابن سينا" أن قدم تفسيراً للإبداع يتفق إلى حد كبير مع ما قدمه علماء النفس المعاصرين؛ فقد حدد ابن سينا وظائف التخيل بوظيفتي الاستعادة والابتكار، وشرح الوسيلتين اللتين يسلكهما التغيل في عملية الابتكار وهما التفريق والجمع، وهاتان العمليتان كانتا موضع اهتمام ودراسة علماء النفس المعاصرين.

تھریبہ (4)

عـزيزي القارئ: مــا اسم عالم النفس الــذي درس عمليـــات التفكيــر المشابهـــة للعمليات التي ذكرها ابن سينا وما الاسم الذي أطلقه على هذه العمليات؟

#### نشاط (4)

عـزيزي القارئ: اسـتعن بقـراءات حول تاريخ الحـضارات القـديمة وخاصـة حضارات وادي النيل وما بين النهرين وكذلك الحضارة العربية الاسلامية. وضع قائمة بالانجازات الإبداعية لهذه الحضارات والتي أثرت في مسار الحضارة الإنسانية.

ونود أن نلفت الانتباء إلى أن تفسير الإبداع والاتجاء نحو المبدعين في تاريخ الحضارة العربية الاسلامية قد ارتبط بحالة المجتمع السياسية والثقافية والاجتماعية. ففي فترات الانتصارات والقوة للدولة العربية الإسلامية اؤدهر الإبداع وكثر المبدعون في مختلف المجالات على أساس النظر للإبداع كعسملية تفكير عقلانية يمكن تطويرها ورعايتها. أما في عصور الجهل والظلام والاستبداد فإن الابداع قد انحسر والمبدعون اتهموا بالزندقية لأن الإبداع كان ينظر إليه على أنه بفعل قوى شيطانية أو بوحي من الجن أو الأرواح الشريرة.

لعلك عزيزي القارئ أدركت الهدف من هذه التهيئة للحديث عن تفسيرات الإبداع؛ والتي قصدت ربط الماضي بالحاضو وتعرف دور حضارتنا العربية الإسلامية في الإبداع في مختلف مناحي النشاط الإنساني وذلك لشحد الهمم لكي تؤخذ الامة العربية والإسلامية دورها في سباق الإبداع العلمي والشقافي والتقني الذي يشهده عصرنا الحالي بين الامم من أجل السيادة والحفاظ على البقاء.

والآن هيا بنا نتقل للبحث في أبرر تفسيسرات المدارس النفسية المعاصرة للإبداع وهذه المدارس هي:

- \*\* السلوكية
  - \*\*التحليلية
- \*\* الإنسانية
  - \*\* المعرفية
- \*\* الاجتماعية النفسية

وبداية نشير إلى أن بعض علماء النفس ينظرون للإبداع كجانب أو سمه للشخصية، وهذا ما يجعل الحديث في الإبداع منصباً على الناس المبدعين. وهنالك طائفة أخرى من العلماء لا تنظر للإبداع كسمة شخصية؛ بل مهارة أو عملية تؤدي إلى أعمال إبداعية كالرسم أو الاختراع أو حل المشكلات. وفي قلب مفهوم الإبداع تأتي الجدة والاصلاة والاستقلالية والتسخيل في التفكير ومعالجة الاشياء. (Woolfok. 1990. P. 145)

## 1.4 السلوكية وتفسيرها للإبداع

عزيزي القارئ: ينطلق السلوكيين في تفسيسرهم ظاهرة الإبداع وفق المسلمات الأساسية لاتجاههم الذي يفتسرض أن السنكوك الإنساني في جوهره يتسمثل في تكوين علاقسات أو ارتباطات بين المثيسرات والاستجسابات، علماً بأن هذه العلاقمة من حيث التيها لا تزال غير واضحة وغيسر متفق عليها حتى من قبل ممثليها. (أوشكا، 1989، ص23).

لقد ظهـرت نظريات مختلفـة في الإطار العام للسلوكيـة حول التفكيـر المبدع وعملياته وشكل ظهوره، منها النظرية الارتباطية لميدنيك.

قدّم ميدنيك تفسيراً للابتكار أو تصوراً عاماً عنه في ضوء النظريات الارتباطية، ويؤكد من خلال هذه التصورات على تكوين ارتباطات بين الثيرات والاستجابات فيما عرف في تاريخ علم النفس بنظريات [ م ، س ] حيث ترسز م إلى المثير، وترمز س إلى الاستجبابة. ومن المعروف أن الارتباطيين يختلفون فيما بينهم في الظروف التي

تؤدي إلى حدوث هذه الارتباطات، فعنهم من يرى أن للظروف دوراً هاماً في تكوين اللذان الارتبطات بين المشيرات والاستجابات وتقويتها، مثل ثورنديك وسكينر اللذان يؤكدان، أهمية الثواب الذي يعقب الاستجابة في تقوية ارتباطها بالمثير الذي أدى إليها، ومن الارتباطيين من يوفض دور هذه الظروف، ويبرز دور الاقتران الزمني في تقوية هذه الارتباطات مثل: واطسن وجاثري، وصيدنيك الذي يؤكد على الاقستران الزمني بين المثيرات والاستجابات في حدوث هذه الارتباطات.

# نشاط (5)

عزيزي القارئ، سبق لك أن تعرفت النظريات الارتباطية (السلوكية) عند قراءتك لمؤلفات أخرى وخاصة علم النفس التربوي، وبناءً عليه لحص أهم المسلمات والافتراضات التي تستند إليها المدرسة الارتباطية والسلوكية في تفسيرها للسلوك الإنساني بوجه عام.

عزيزي القارئ: ويعد أن تعرفت المسلمات النظرية لتنفسير السلوك من الوجهة السلوكية، هيا بنا نتعسرف وجهة نظر العالم ميدنيك (Mednick) التي تمثل النظرية السلوكية في تفسير الإبداع وكيفية حدوثه.

الابداع Creativity كما يراه ميدنيك (Mednick) بانه عملية التشكيل العناصر المترابطة في تكوينات جمديدة بحيث يتوافر فيها مواصفات معينة وأن تكون مسفيدة وقيمة. (Lefrancois, 1988, P.226).

ويوضح ميدنيك تصوره النظري لعملية الإبداع، حيث يرى أن عملية التفكير الإبداعي هي: الوصول إلى تكوينات جديدة من عناصر ارتباطية بحيث تتوافسر فيها شروط معينة، وأن تكون ذات فائدة. بمعنى أن يستم تكوين ارتباطات بين عدد من المثيرات والاستجابات لم يكن بينها ارتباطات فيما سبق. وكلما تباعدت العناصر التي ترتبط لتكون التشكيل أو الارتباط الجديد كان ذلك دليلاً على ارتفاع مستوى القدرة على التنفكير الإبداغي. وهذا يعني أنه كلما كانست العلاقة أو الارتباط بين المشير والاستجابة علاقة بعيدة، لم يدركها الأفراد، وبالتالي لم توجد من قبل، كان ذلك دليلاً على ارتفاع مستوى التفكير الإبداعي. ويضيف عيدنيك شرطاً آخر ليعتبر التكوين الجديد ابتكارياً قائلاً. [ إن هناك كثيراً من الافكار الاصيلة التي يعبر عنها التكوين الجديد ابتكارياً قائلاً. [ إن هناك كثيراً من الافكار الاصيلة التي يعبر عنها

نزلاء مستشفيات الأمراض العقلية ويصعب علينا اعتبارها أفكاراً ابتكارية، وعلى الرغم من أننا قد نواجمه إنتاجاً جديداً يصعب علينا إدراك فائدته، إلا أننا لاسباب تتعلق بطبيعة بحوثنا للخبرية لا نستطيع سوى أن نؤكد على أهمية التكويس الجديد]. ويعقب ميدنيك بعد ذلك مؤكداً أن أصالة الاستجابة تتحدد في مدى ندرتها بين الناس (عبدالغفار، 1977)، حر198،

كيف تحدث الارتباطات الإبداعية ؟

يذكر مسيدنيك ثلاث طرائق تتم بهسا حدوث الارتباطات الإبداعسية والابتكارية وهذه الطرائق هي:

1 - المصادفة السعيدة Serendipity

ب- التشابه Similarity

ج- التوسط Mediation

ويوضح ميدنيك كـيفية حدوث الارتباطات الإبداعيــة بهذه الطرائق على النحو الآتى:

#### أ-المسادفة السعيدة Serendipity:

تستئار العناصر الارتباطية مقترنة بعضها بعض بواسطة مثيرات بيعية تحدث مصادفة وهكذا تظهر ارتبطات جديدة بين عناصر لم يسبق لها أن ارتبطت، كما لم يسبق إثارتها وهي مقترنة مع بعضها ببعض. ويذكر ميدنيك أمثلة لعدد من الاختراصات التي وصل إليها الإنسان وفقاً لهذا الأسلوب مثل اكتشاف أشعة أكس (Xray)، واكتشاف البنسلين.

## نشاط (6)

عزيزي القارئ: من تاريخ العلوم وخاصة في حضارتنا العربية الإسلامية حاول أن تذكر اكتشافات إيداعية هامة تمت بالمصادفة السعيدة.

ب- التشابه Similarity:

تستثار العناصر الارتباطية مقترنة بعسضها ببعض نتيجة للتشابه بين هذه العناصر أو نتيجة للتشابه بين المثيرات التي تستثيرها. ويسدو هذا الأسلوب بصورة واضحة في مسجال الكتسابة الإبداعية والشمعر والتأليف الموسيقى والرسم، حيث يعتمد إلى حد كبير على التسابه بين الوحدات المكونة للإنتاج كالالفاظ. ويمكن إرجاع حدوث الاقتران بين هذه العناصر الارتباطية المشابهة إلى عملية تعميم المثير.

#### جـ- التوسط Mediation:

يرى ميدنيك أن العناصر الارتباطية المطلوبة قمد تستثار مسقترنة زمنياً بعمضها ببعض عن طريق توسط عناصر أخرى مألوفة. ونجمد هذا الأسلوب في الميادين التي تعتمد على استخدام الرمز مثل: الرياضيات، والكيمياء . . . الخ.

عزيزي القارئ: وبعد أن تعرفت إلى طرائق حدوث الارتباطات التي قد تؤدي إلى استجابات إبداعية ابتكارية، قد تتساءل معاً لماذا لا يكون الناس كافة قادرين على الابداع والابتكار ؟

يقدّم ميدينك بعض العوامل التي تكمن خلف الفروق الفردية من حيث القدرة على التفكير الإبداعي، ومن هذه العوامل:

1-الحاجة إلى العناصر الارتباطية:

يختلف الأنسراد فيما بينهم بخصوص ما لديهم من عناصر ارتباطية، والفرد الذي يفتقر إلى وجود العناصر اللازمة للتكوينات الجديدة لا يستطيع أن يقدم إنتاجاً ابتكارياً.

#### تهریب (5)

عزيزي القارئ: يلاحظ أن أحد المهندسين أكثـر نجاحاً من زملائه الآخرين في إبداع طرائق جديدة للتــعامل مع المشكلات التي يواجهونــها في العمل. ما تفــسيرك لنجاحه هذا ؟

#### 2- تنظيم الارتباطات

يختلف الأفراد فيما بينهم في التنظيم العام بما لديهم من ارتباطات، ويؤثر هذا التنظيم في مسدى احتمسال وسرعـة وصول الفرد إلى الحل الابتكــاري. ويعرف هذا التنظيم بالتنظيم الهيراركي الارتباطي.

## 3- عدد الارتباطات

علما كان عدد الارتبــاطات بالمثير الارتباطي كبيراً، اؤداد احتــمال وصول الفرد إلى الاســتــجــابــة (الارتبــاط الابداعي). ومن الواضح أن هـــذا العــامل «أي عـــدد الارتباطات؛ لا دخل له في سرعة الإنتاج الذي يصل إليه الفرد.

عزيزي القارئ: بعد ان عرضنا لك تفسير ميدنـيك للإبداع المعروف بالنظرية الترابطية فإننا تلخص أهم ملامح هذه النظرية بالإجابة عما يلي:

## **\*\* ما هو الإبداع ؟**

يرى مسيدنيك أن الابداع هو قسدرة الفرد على وضع صيباغسات بين الانكار (الترابطات) القديمة تتصف بالحداثة. وعلى هسذا يكون التفكير في أثناء عملية الإبداع عملية من التنبه المتكور للتأليف بين العناصر العقلية.

## \*\* على ماذا يتوقف ظهور الابداع؟

الإبداع بصفته نشاطاً يتوقف على وجود ثروة من الافكار المكتسبة من خلال الحبرة والتي يقوم الفرد بصياغتها صياغة جديدة أو يضعها في تراكيب جديدة، ولذا يعد وجود هذه العناصر الأولية لدى الفرد أساسا لازماً للتفكير الإبداعي.

# \*\* على ماذا يقوم تدريب القدرات الإبداعية؟

يرى ميدينك أن تدريب القـدرات الإبداعية يقوم على تشـجيع الفرد على إثارة الدافع نحو الربط بين العناصر المتعارضة أو التي تبدو أنها متعارضة.

# \*\* ما معيار التركيب (الارتباط) الإبداعي؟

بقدر ما تكون العناصر الجديدة الداخلة في التركسيب أكثر تباعداً - الواحد عن الآخر – يكون الحل أكـشر إبداعـية. لذا فإن سعيــار التقويم هو "الأصــالة" وتواتر الترابطات.

# \*\* هل يمكن قياس القدرة على التفكير الابداعي؟

وضع ميدنيك اختباراً لقبياس القدرة على التفكير الإبداعمي على الاساس النظري الذي قدّمه، وعرف هذا الاختبار باختبار الارتباطات البعبيدة. ويتكون هذا الاختىبار من ثلاثين بنداً، يحتوي كل بند على ثلاثة ألفاظ، ويطلب من المختـبر أن يبحث عن لفظة رابعة تعتبر لفظـة وسيطية، حيث ترتبط بالألفاظ الثلاثة (Association Test (R.A.T) (Association Test (R.A.T) بالمنافقار، 1977، ص187).

عمزيزي القارئ: قسقد قدم مسدينك تصوره عمن الإبداع في إطار النظريات الارتباطية، وهو تصور يقوم على الاقستران الزمني لحدوث الارتباطات بين العناصر الارتباطية، ويصمح التفكير الابداعي نوعاً من البحث عن عناصر ارتباطية لم يسبق حدوث ارتباطها مع المثير، وتنظيمها في تكوين جديد من الارتباطات.

# تفسيرات سلوكية أخرى للابداع

بعد أن عرضنا لك صريري القارئ أشهر وجهات النظر السلوكية (الارتباطية) في تفسير الإبداع والتي تمثلت في نظرية العالم ميدنيك فإنك تلاحظ في بداية حديثنا عن مسلمات النظرية السلوكية في تفسير السلوك أن هنالك وجهة نظر أحسرى تعتقد بأهمية التعزيز؛ لتقوية الرابطة ما بين المبشر والاستجابة، وهذا ما أوضحته الدراسات الشهيرة للعالم سكينر Skinner في الأشراط الإجرائي.

# \*\* أهمية التعزيز في الوصول للإبداع

يمكن للفرد أن يصل إلى استجابات إبداعية بالارتباط مع نوع التسعزيز الذي يعزر به السلوك انطلاقاً من تكوين العلاقة بين المثير والاسستجابة، بتعزيز الاستجابات المرغوب فيسها واستبعاد تلك غير المرغوب فيها؛ أي أن الطفل، حسب ذلك، لديه الفدرة على تفيذ استجابة مبدعة بناء على تعزيز أو احباط الاداءات المبدعة لديه.

ويرى روشكا وجود أساس من الصحة لهذا المبدأ حيث يفترض أن الوالدين يملكان القدرة على التأثير في طموحات أطفالهم وقيادتهم نحو التفكير المبدع.

بالإضافة إلى ما سبق - عزيزي القارئ - فإنه يوجد اتجاه آخر في النظريات السلوكية يؤكد أهمية الدور الفاعل النشط للفرد فسيما يسمى "العمليات الوسيطة" ما يين المثير والاستجابة التي تساعد في حدوث الارتباط، بمثله أوزكود ""Cogod كما تعتبر أن ما بين المثير - الاستجابة جملة من العناصر المختلفة وليس مجرد اقتران فقط. ويلاحظ كوربلي (Corpley) أن محاولة دراسة الإبداع على آساس المشير- الاستجابة أسقطت من اعتبارها الفرد كعنصر هام، وبالتالي ظهرت بمظهر سلبي غير فعال. (روشكا، 1989، ص24).

#### أسئلة التقويم الذاتي (3)

1-ما الافتراض الاسماسي الذي تستند إليه النظرية السلوكية في تفسير السلوك
الإنساني؟
2-اذكر أشهر الاتجاهات في تفسير الإبداع ضمن الإطار السلوكي؟
3-هـــالك عدة طرائق لحدوث الارتباطات الابداعية وهي:
1
ب
4- ما العوامل التي تتوقف عليها قـدرة الفرد في التفكير الإبداعي حسب نظرية
ميدنيك الترابطية؟
5-ما معيار الاستجابة المبدعة من وجهة النظر الارتباطية؟
6-ما العلاقة بين التعزيز وظهور النتاح الإمداع ؟

# 2.4 النظرية التحليلية وتفسيرها للإبداع

عزيزي القارئ هنالك اتجاهان أساسيان في نظرية التحليل النفسي وهما: أ-نظرية التحليل النفسى التقليدية والتي بمثلها فرويد.

ب-التحليلية النفسية الجديدة ويمثلهما تلاميذ فرويد واتباعمه أمثال يونغ وآدلر

. وهورتي .

اما المنبطلقات والمسلمات النظرية التي تنطلق منهما نظرية فرويد في التبحليل النفسي فانها تتمثل فيما يلي:

الشخصية مكونة من ثلاثة أجهزة وهي الهـو Id ، والأنا Bgo ، والأنا
 الأعلى Super Ego .

2-تعد السنوات الخمس الأولى من عسمر القرد فترة نمو حرجـة، تقرر إلى حد كبير سلوكه في المستقبل.

3-سلوك الإنسان تحـركه طاقة نفسيـة تنشأ عن الغرائز وتتمــثل بشكل أساسي
 بغرائز الحياة (وأبرزها الغريزة الجنسية) وغرائز الموت.

4-النزعات الغريزية لدى الإنسان تعمل على مستوى اللاشعور ويؤدي اقترابها من حيز الشعور إلى حالة من القلق يحس بها "الآنا" فيعمل على التعامل معها امّــا بالإتباع المناسب للواقع، أو باستخدام آليات الدفاع الاولىية كالكبت أو التسامي. (Carver, 1988).

اما التحليلون الجدد فيقد خالفوا فرويد في تأكيده على أهمية الغريزة الجنسية المساملة كمحوك لسلبوك الفرد، وأعطوا اهتماماً أكبر لدور العوامل الثقافية والاجتماعية في السلوك والشخصية. فعشالاً أكد يونج ""Jury على أهمية الدين واللاشعور الجمعي، بينما أكد آدلر Adler على أسلوب الحياة، أما هورني وسوئيان فقيد أكدا دور العلاقيات الإنسانية والاجتماعية في تطور سلوك الفرد. ((هران، 1986).

والآن عزيزي القارئ ما هي تفسيرات النظرية التحليلية للإبداع؟

## 1.2.4 تفسير فرويد ثالابداع

يشير فرويد مؤسس مدرسة التحليل النفسي أن الإبداع مرادف لمفهوم التسامي أو الإعلام، أي أن الدافع الجنسي يتم إصلاؤه عند كتبه وصراعه مع جملة الفوابط والمفخوط الاجتسماعية، بالتالي ويوجه هذا الدافع إلى دافسعية مقبولة اجتسماعيا، ثم يتسامى نحو أهداف ومواضع ذات قيصة اجتماعية إيجابية. (روشكا، 1989). بهذا يتبين أن مصدر الإبداع عند فرويد هو التسامي بالطاقة المدزيزية وتوجيسهها إلى نشاطات مشهرة ومقبوله اجتماعياً Philoto, 1992, P.8) Fruitful And Acceptable إدارة ومقبوله اجتماعياً والإبداع عند فرويد لا يختلف كثيراً في أساسه وديناميته عن الاضطراب النفسي. إذ يرى أن الإبداع ينشأ عسن صراع نفسي يسدأ عند الفرد منذ الآيام الآولى في حساته، وهو بمثابة الحيلة الدفاعية لمواجهة الطاقات للبيبلية التي لا يقبل للمجتمع التعبير عنها. فالإبداع إذن هو نتيجة لا يحدث من صراع بين المحتويات العزيزية من غرائز جنسية وعدونية من جهة وضوابط المجتمع ومطالبه من جهة انحرى.

(عبدالغفار، 1977، ص79).

ويكمن الاختلاف بين الاضطراب المنفسي والإبداع في أن الأبداع في رأي فرويد هو تعبير عن حيلة دفاعية تسمى بالإعلاء. ويعبير الفرد عن طريق هذه الحيلة الدفاعية اللاشمورية عن طاقاته الجنسية والعدوانية في صورة يقبلها المجتمع، والحفزات الجنسية والعدوانية لا تشوه عند استخدام المبدع للإعلاء أي عند استخدام وهذا بعكس ما يحدث عند استخدام الفرد للحيل الدفاعية الأخرى، إذ تشوه هذه المحتويات.

# كيف تحدث مملية الإبداع ؟

ما يحدث في أثناء الإبداع هو أن يستمد المبدع عن الواقع إلى حياة وهمية بما يسمح له في أثنائها بالستعبير عن المحتويات اللاشعورية التي لم يستطع إشباعها في أثناء حياته الواقعية، وبناءً على ذلك يمكون الإبداع استمراراً للعب الحيالي الذي بدأه المبدع عندما كان طفلاً صغيراً. وهكذا يصبح الإبداع تعبيراً عن محتويات لاشعورية مرفوضة اجتماعياً في صورة يقبلها المجتمع.

كما يرى فرويد أن الإبداع يحدث نتيجة نجاح الإعلاء، وهي الحسيلة الدفاعية المستخدمة في التعبير عن المحتويات اللاشعورية. ويرى أن المبدع شخص يرفض النمو والنضج والتعامل مع الحياة الواقعية، ويفضل الاستمرار في الإشباع الخيالي لمحتويات النفس اللاشعورية مستخدماً الإعلاء وسيلته في ذلك. (عبدالففار، 1977).

### 2.2.4 تفسيرات تعليلية أخرى الإبداع

وظهر تفسير آخر للعملية الإبداعية من وجهة نظر مدرسة التحليل النفسي. فكريس يرى أن العملية النفسية الاساسية في عملية الابتكار هي عملية نكوص في خمده الآنا. أي أنّ الآنا توقف ضرابطها بصورة مؤقمتة وتسمع للمحتسوبات اللاشعورية بالتعبير عن نفسها في صورة الإنتاج الإبداعي، وهكذا فالعمل الإبداعي ينبعث أساماً من المحتويات اللاشعورية بما تشتمل عليه من ذكريات وأوهام وحفزات غريزية. (عبدالغفار، 1977).

وقد ظهرت وجهة نظر ثالثية بين أهل التحليل النفسي للحدثين، وينادي بها كوبية، (Kubie) وهو يفسر الإبداع وفق ثلاثة مفاهيم هي: ما قبل الوعي، والوعي، واللاوعي، وبناء على ذلك يرى كوبية أن العملية الإبداعية نتاج لنشاط ما قبل الوعي أما النتاجات الإبداعية فتنتج عن الوعي أما اللاوعي فيقوم بتحريض الفرد وحثه على التفكير الإبداعي! بينما يقوم الوعي بالنحسين والنقد والتقيم.

ويشير كوبية إلى أن عمليات اللاوعي تمنح ما قبل الوعي صلابة وتكوينا وتكفه بدرجمة أكبر عما يفعل الوعي، وذلك بالارتباط العميق مع الصراعات وتفسارب الدوافع. كما يشير كوبيه ان الإبداع يفترض توافر حرية مؤقة ليس لعمليات اللاوعي وما قبل الموعي فحسب، بل وللعمليات التي تتم في مستوى الوعي أيضاً. (روشكا، 1989، ص24)

وبذلك يختلف تفسير كوبيه عن التفسيرين السابقين في أنه يرفض إرجاع الإنتاج الإبداعي إلى المحتويات اللاشعورية، وإنما يرى في المحتويات ما قبل الشعورية المصدر الأساسي للإبداع. ولكن يتشابه أهل التحليل النفسي في أنهم يؤكدون الدور الذي تقوم به محتويات ودوافع تقع خارج مجال وعي الفرد ودرايته في العملية الإبداعية. (عبدالمغفار، 1977، ص182).

وقد لاقت حوزيزي القارئ تفسيرات التحليل النفسي للابداع انتقادات شديدة وخاصة تفسير فرويد للإبداع الذي ربطه بالاضطراب النفسي، حيث ذكر فرويد صراحه في كتاباته الأولى «أن المبدع إنسان تسيطر عليه الاحباطات. ويمجز عن التمبير عن غرائزه الجنسية ولهذا يتجه للإبداع كبديل (أر إعلاء) لما فقده في الواقع». وقد فندت دراسات مبكرة على حوالي (1030) شخصية من الشخصيات المبدعة في مجال الإبداع الفني والعلمي ما ذهب إليه فرويد، حيث تبين أن نسبة انتشار الامراض مجال الإبداع يكن وملموي كانت متدنية جداً. فضلاً عن ذلك فيان دراسات أخرى أظهرت أن الإبداع يكو مصحوباً بخصائص لا ترتبط بالمرض النفسي مثل الاستقلالية والباداء، وحرية التعبير والتلقائية، وهي خصائص لا تسود لدى معظم الناس العاديين ورعا دل ذلك على تميز الافراد المبدعين بنمط راق من السواء. (ابراهيم، 1985،

تھریب (6)

عزيزي القارئ: يعد تفسير كوبية للإيداع خطوة متقدمة بالقياس إلى نظرية فرويد في الإبداع. وضح ذلك.

## 3.4 النظرية الإنسانية وتفسيرها للإبداع

عزيزي القارئ: يختلف المذهب الإنساني عن المدرستين: التحليلية والسلوكية، ويعده الكثيرون بمثابة القوة الثالثة في علسم النفس، حيث أنه قام نتيجة لشعور بعض علماء النفس بعدم الارتباح لما تقدمه النظريتان التقليديتان من تفسير لنشاط الإنسان. ويتخذ المدهب الإنساني المنجى الفينومونولوجي في تفسيره للنشاط المبشري، وهو لهذا يؤكد على الحبرة الذاتية التي يمر بها الفرد، ويحترم الإنسان ويعتبره قيمة القيم بأهدافه وحب اطلاعه وإبداعه، وهذا ما يسميه الاتجاه الإنساني بالمظهر الإيجابي. (عبدالمفار، 1977، روشكا، 1989).

ويمثل المذهب الإنساني مجموعة من العلماء يقف على رأسهم ماسلو وروجرر الذين يؤكدون على الطبيحة الإنسانية التي تنطوي على حساجات في الاتصال الدافىء المليء بالثقة والعاطفة والاحترام المتبادل في صيرورة دائمة التطور.

وفيما يلي نلخص أهم المسلمات العلمية للاتجاه الإنساني في الإبداع:

-يتبنى الانسانيــون نظرة متفائلة للإنسان فهــو خير بطبيعتــه ولكن المجتمع هو الذي يجعله شريراً.

- يؤكد الإنسانيسون أن نزوع الفرد إلى تحقيق ذاته وإلى تفتح واستشمار إمكاناته خاصية من خصائص الإنسان، وليس نتاجاً لحياة الإنسان في ظروف اجتماعية محمدة وهم يعتبرون أن تحقيق الذات هو المدافع نحو الإبداع، ويمعنى آخر إن تحقيق الذات ها أمر ثانوي تجاه التحقيق الذاتي المبدع للشخص وتجاه القدرات العفسوية الحية كافحة. إن الانسان يكون سعيداً عندما يبحد مع العالم ومع نفسه حيث تكون عاطفته وعقله في انسجام تام. (روشكا، 1989).

- يرى الإنسانيون أن القدرات الإبداعية موجودة لدى الناس جميعاً، وأنّ الاختلاف بين الأفراد ما هو إلا اختلاف في درجة القدرة الإبداعية . ويمكن لهذه القدرة الإبداعية أن تظهر وتتطور إذا توافرت لها السيئة الخالية من الضمغوطات والتهديد، فالإبداع عملية من العلاقة بين الفرد السليم، والوسط المشمجع والمناسب، والذي يبردي إلى ازدهار وتفتح الطاقات الابتكارية لدى الفرد. (عبدالغفار، 1977، ص191).

يعتقد الانسانيون - خلافا لفرويد - أن الصراع يعوق الابداع، وأن مصدر
 دافعية الإبداع يتمثل في الصحة النفسية الجيدة، فالإبداع بالنسبة للانسانيين
 هو عملية من العلاقة بين الفرد السليم والوسط المشجع والمتاسب، وأن تحقيق الذات هو الشحنة الدافعة نحو الإبداع الذي يمتلكه كل إنسان.

يؤكد الإنسانيون على الحبرة الذاتية التي يمر بها الفرد، ولا يرى أصحاب
 المذهب الإنساني في هذا ما يتنافى مع متطلبات العلم، إذ أن محتويات
 الخبرة موضوعية في حدود أنها قد حدثت، وفي ضوء التزام صاحبها
 بوصف ما حدث.

- يؤكد الإنسانيون على طبيعة الإنسان القادرة الخيرة، وعمل الخير هو ما يؤدي إلى نمو الحياة واستمرارها، ولذلك عندما يتحدثون عن اللاشعور، يرون فيه مصدراً لإمكانات الإنسان وطاقاته، وذلك بعكس ما يراه الفرويديون من أن اللاشعور مصدر للدوافع العدوانية والغرائز الجنسية والأشياء المكبوتة التي لا ينبغي التعبير عنها. (عبدالففار، 1977).

-يؤكد هذا المذهب على جوانب من حياة الفرد طال غيابها في مجال النفس نتيجة لقبولنا مسلمات معينة والمثل في ذلك مسلمة الحتمية النفسية التي تُعد بمثابة ترجمة الحتمية العلمية في مسجال علم النفس. كذلك النحو لتفسير سلوك الإنسان تفسيراً آلياً. واعتبار نشاط الفرد بمثابة رد فعل لما يواجهه من مثيرات.

#### نشاط (7)

عزيزي الفــارئ: أكتب تقــريراً موجــزاً حول النظرية في علم النفس التــي تنحو لتفسير سلوك الانسان تفسيراً آلياً.

- يرى أصحاب المذهب الإنساني أن استثمار الفرد لما لديه من قدرات إبداعية هو تحقيق ذاته هو تحقيق لذلك الإرادة التي تدفيعية إلى تحقيق ذاته كإنسان. ويبعطي بعضهم وبصفة خاصة (ماسلو) أهمية كبيرة لمحتويات النفس الداخلية، غير أن هناك اختلافاً بين تصور ماسلو لطبيعة هذه المحتويات وتصور الفرويدين لها؛ إذ يرى الفرويديون في هذه المحتويات مجموعة من الغرائز التي لا يتقق التعبير عنها مع ما يصطلح عليه المجتمع

من معايير، في حين يرى الإنسانيون أن هذه المحتويات لا تنحصر في تلك الغرائز، بل تشمل أيضاً طاقاته الكامنة، وأن التلقائية والحرية في التعبير عن هذه المحتويات يظهر أفسفل ما في الإنسان، ذلك لأن الإنسان في هذه الحالة سوف لا يسحتاج إلى حيل دفاعية يشوه بها الواقع ويموه عين نفسه الحقيقية، وبالتالى يعطى لنفسه فرصة الحياة النفسية السليمة.

التأكيد على حرية الفرد في الاختيار والمبادرة الذاتية وتحمل المسؤولية المترتبة
 على ذلك . (Magoon, 1976) .

# ما أنواع الإبداع كما يراها الانسانيون؟

يتحدث ماسلو عن نوعين من الإبداع هما: نوع يؤدي إلى الإنتاج الإبداعي ويوحدث ماسلو أن المواصفات المسعارف عليها، ونوع آخر لا يرتبط بإنتاج مسعين. ويؤكد ماسلو أن النوع الأول يعتمد على الموهبة والعمل الجاد المتواصل وما يسميه خسبرة القمة Peak المنوع الأول يعتمد على الموهبة والعمل الجداع، وهو إبداعية تحقيق اللذات، أو بعبارة أخرى الإبداع كأسلوب لتحقيق الفرد لذاته، وهذا يجعل وصول الفرد إلى مستوى مناسب من الفسحة مناسب من المسحق النفسية السليمة، أو وصوله إلى مستوى مناسب من الإنسانية المتكاملة، كما يذكر ماسلو في حديثه عن النوع الثاني بعض البيانات التي جمعها عن حياة نفر من الناس كان يرى فيهم أمثلة للذين استطاعوا تحقيق إنسانيستهم وتحقيق طاقاتهم الإبداعية. (عبدالغفار، 1977) ص (189).

# ولكن عزيزي القارئ ما الشروط اللازمة للإبداع ؟

- يرى روجز أن تنمية الإبداع منوط بتوفر شرطين أساسين هما: السلامة النفسية، والحرية النفسية، وتتحقق السلامة النفسية بتقبل الفرد واحترام آرائه وشخصيته، أما الحرية النفسية فتتحقق من خلال إتاحة الفرص المختلفة الغنية للفرد عبر الاستعلاع والاكتشاف للوصول إلى الخبرات والمعارف واكتسابها، (توق، 1984، صو 289). وجدير بالذكر، أنه يؤخذ على أصحاب الاتجاه الإنساني أنهم لا يحبذون استخدام الاساليب التجريبية والموضوعية الدقيقة في البحث، ويؤكدون فقط على الشجرية والموضوعية الدقيقة في البحث، ويؤكدون فقط على الشجرية والمتحايل الظواهري، والاخذ بالمقولات الدينية.

### أسئلة التقويم الداتي (4)

1-ما الدافع الأساسي للإبداع من وجهة نظر المذهب الانساني؟

2-ما الفرق بين فرويد مؤسس التحليل النفسي وبين المذهب الانساني في النظرة للطبيعة البشرية؟

3-الابداع ليس حكراً على أحد من وجهة النظر الانسانية. وضح ذلك.

### 4.4 النظرية العرفية وتفسيرها للإبداع

عزيزي القارئ: تهتم النظرية المعرفية بمعرفة ما السذي يجري في دماغ الإنسان عندما يبدع أو يحل المشكلات وتنطلق هذه النظرية في دراستهما لسلوك الانسان من الافتراضات الآتية:

I- الاهتمام بدراسـة العمليات المعرفيـة والتي يمكن الاستدلال عليها كــالتفكير والذكاء والوعي والقيم والتوقع.

2-العمليات المصرفية هي التي تحكم إدراك الإنسان للمالم والبيئة من حوله، دون أن يقلل ذلك من دور البيئة في نمو وعي الإنسان وارتقائه العقلي. لذا يرى بياجية Tiager أن تأثير البيئة على الإنسان محكوم بمدى وعيه بها وهو وعي يمر في مراحل ارتقائية مختلفة. ولهذا يتغير إدراك الإنسان للبيئة بنموه ونضوجه. (ابراهيم، 1985، ص58).

3- هنالك وظيفتان أساسيستان للتفكير وهما التنظيم Organization والتكيف Adaptation . والتنظيم يشيسر إلى نسزعة الإنسان إلى ترتيب وتنسيق العمليات العقلية في أنظمة كلية متكاملة متسقة. أما التكيف فهو نزعة الإنسان للتلاؤم مع البيئة التي يعيش فيها. (توق، 1984).

# كيف تتم عملية التكييف ؟

يرى بياجمية Piajet أن التكيف يتسضمن عمليتين فسرعيتمين وهما: التسمثل Assimilation والمواءمة المواءمة Acommodation . ففي معظم الأحيمان يستوعب الفرد أو يتمثل المعلومات ويصنفها في ضوء ما يعرفه بالفعل. وعندما يصادف الفرد مواقف لا يستطيع تصنيفها أو تمثلها في ضوء ما لديه من معموفة وخبرة، فيحدث لديه ما يسمى

بحالة اختلال في التوازن (Equilibration) المعرفي، وهذا ما يدفعه إلى ابتكار استراتيجيات جديدة أو تعديل ما لديه من استراتيجيات قديمة أو دمجها معا لمواجهة التحدي أو المشكلة القائمة. وهكذا فإن الفرد يتوامم مع المعلومات الجديدة ويقوم بتمثلها واستيعابها؛ فقط كي يكون في مواجهة مع كثير من المعلومات الجديدة التي تتطلب المزيد من التمثل والمواءمة. (1983, P.257) (دافيدوف، 1983).

ومن الباحثين في المجال المعرفي للإبداع الباحثان جتزلز وسيكينتمهليز Greative ومن الباحثين المعرفي 1976 بدراسة الإبداع البصري and Csikszentmihalyi's . ويعتقد الباحثان أن الإبداع هو محاولة من الفرد للتخلص من التوتر الذي تعذر عليه إدراك. فالفنانون يقومون باختزال توتسرهم والتخلص منه وذلك بالتوصل إلى حلول للمشكلات بطريقة رمزية من خلال عملية التخيل Imagination . فحينما يتم تحديد المشكلة وايجاد الحل المؤقت لها فإن التوتر يبدأ بالتلاشي والزوال.

ولعلنا نتساءل عزيزي القارئ بماذا يختلف هذا المفهوم لحل المشكلات (الإبداع) عن مفهوم التوازن equilibration الذي أشار إليه بياجية.

يقول بياجية إننا نتعلم عندما نوضع في حالة من عدم التراون disequilibrium الناشيء عن استقبالنا لمعلومات جديدة وعليه: يتوجب علينا استيعاب هذه المعلومات في بنياننا المعرفي ومن ثم التواؤم معها بتغيير بنياننا المعرفي وسلوكنا كذلك، وعندما يتم هذا فإنا نشعر ثانية بأحاسيس الاتزان. وهكذا تتكرر هذه العملية صع استمرارننا في التعلم.

وقد اقتبس الباحشان جتزلر وسيكيتمهليز فكره بياجية السابقة لتفسير الإبداع الفني. فالإنجساز الإبداعي هو بمثابة تحويل الصراع المستعصي إلى مشكلة رمزية نجد حلاً لها بالاستجابة الإبداعية. إن الصراع الذي يعاني منه الفنان يتحول في داخله إلى مشكلة تقوده إلى العمل الإبداعي الفني والذي يعد بمثابة الحل الرمزي للمشكلة. وهكذا تكرر هذه العصلية مره تلو الأخرى طالما استمر الفنان في عمله. (Pirto,).

وفيمــا يلي عزيزي القارئ أحدث التفــــيرات لعمليــة الإبداع من وجهة النظر المعرفية. يشير أحدث التفسيرات المعرفية إلى ما يسمى بالوثبات الذهنية Parkins التي يجريها المبدعون عندما يصلون مرحلة الإشراق (الالهام) Illumination . ويشير يبركنز Parkins's إلى ثلاث مراحل تمر بها الوثبات الذهنية بوجه عام وهي:

## الرحلة الأولى - . Mental Leap Proposition 1.

في هذه المرحلة تحدث الوثبات الذهنية بسرعة فائقة في مستويات التفكير اللاشعورية. وتتمكن الوثبات الذهنية من حل المشكلات الديني عجز عنها الفرد، كما تساعده على استيصار المشكلات والمسائل التي كانت تبدو مستحيلة. ويشير بيركنز Perkins أن الوثبات الذهنية قد تبدو كحدث سريع متصل، إلا أنها تتم بخطوات متدرجة. وتتصف هذه الخيطوات بأنها تقدمية، كما أن الوثبات الذهنية تبدو كقفزة بخطوات منطقية قليلة وأنها تؤدي إلى الاستبصار بسرعة أكبر من اللجوء إلى المتخدام التفكير المنطقي.

## المرحلة الثانية - . Mental Leap Propostion 2.

في هذه المرحلة تبدو الوثبات الذهنية حصيلة لعسمليات لا شعورية طويلة تقفز فجأه إلى وعي الفرد. ويقول بيركنز قان الافسكار اللاشعورية الممتسدة لا تتم بصورة مشابهة لاستراتيجيات محددة مشل: استنباط المشكلة المؤرقة ومن ثم العودة اليها فيما بعده ومع ان هذا قمد يحدث أحياناً - ولكنه لا يساوي شيئا مع ما يتم حدوثه في مستوى اللاشعور.

# المرحلة الثالثة - Mental Leap Porpostion 3

في هذه المرحلة تتسارع الوثبات الذهنية اكثر فاكثر مركزة على الكثير من الأكثير من الأكثار في وقت قصير. ويضيف بيركنز Perkins موضحا أن عملية "الشعرف والتحقق recongnizing and realizing" تعد بالنسبة للوثبات الذهنية على درجة كبيرة من الأهمية مما كان يعتقد من قبل، ويمكننا تسمية هذه العملية (التعرف والتحقق) بالوثبة الذهنية عندما تساعدنا على تنظيم المادة التي كنا غير قادرين على تنظيمها من قبل. ((Piirto, 1992, P.60).

عزيزي الفارئ، تبين لك نما سبق أن الإبداع يمر في ثلاث مراحل من الوثبات الذهنية لاكتشاف الحل " Discovery Propostion". فما الذي يعنيه اكتشاف الحل؟ وجهات النظر القديمة لعملية الإبداع كانت تستخدم مصطلح الاكتشاف للإشارة إلى أن المخترع قمد توصل إلى اختراعه بطريق الصدفة أو الحظ، فسمن الذي اكتشف البسلين، ومن الذي اكتشف أمريكا. إن معنى مصطلح الاكتشاف يدل على أن الشخص هو أول من وجد وتحقق مما وجد.

وقد أشــار بيركنز Perkins إلى أن الفرد يقــوم بالاكتــشافات عنــدما يريد ان يكتشف. ولكن السؤال الذي يطرح نفسه ما العمليات العقلية اللازمة للاكتشاف؟

يمكننا أن نمثل العمليات اللازمة للاكتشاف على النحو التالى:

التذكر / الذاكرة المناكرة الم

ويعد الانتباء أكثر هذه العمليات أهمية للاكتشاف

ويعتقد البعض بأهمية التوهج العاطفي Heightened Emotion إلى جانب العمليات العقلية – لحدوث عسملية الإبداع وخاصة في المجال الفني، إلا أن بيركنز Perkins يؤكد أن العقلانية والعاطفية هي أجزاء من ذات الكل، وأنها ليست جوانب منفصلة عن الخبرة الإبداعية، فالانفعالات هي الدروب الوجدانية للمعرفة.

ماذا تعنى عملية الإبداع بالنسبة لبيركنز Perkins ؟

عملية الإبداع هند بيركنز هي عملية من الانتقاء Selection والتي تتضمن عشرُ طرائق يختارها الفسرد المبدع من أجل التوصل إلى النتاج الابداعي. وفسي أثناء عملية الإبداع فإن الفرد المبدع:

- 1- يلاحظ الفرص
- 2- يلاحظ جوانب الخلل.
- 3- يوجه الذاكرة إلى الملومات وثيقة الصلة.

- 4- يكون أحكاما أولية الطلاقا من ملاحظته لردود الفعل السنقدية الصادره من
   ذاته هو أو من الآخرين في أثناء مواصلته العمل.
  - 5- يتفحص عمله ومدى تقدمه فيه وفقا لمعايير محددة في ذهنه.
    - 6- يترك العمل جانباً لفترة من الوقت ثم يعود إليه فيما بعد.
- 7- يجري بحثاً مطولاً للخيارات في أثناء العملية، مولداً ورافضاً للحلول حتى يعثر على صدى الحل المناسب.
- 8- يجري ما يشبه تسلق المرتفع في أثناء علمسية الإبداع وفي أثناء اختبار كل بديل حيث يخطو خطوه للأعلى فيجد طريقاً مسدوداً ثم يعود خطوة أخرى إلى أسفل المرتفع ثم انفتاح إلى أعلى صوب بدائل جديدة.
  - 9- الألفة باتساق مجالات الإبداع.
  - 10- القدرة على إيجاد تحدِّ جديد من المشكلات الإبداعية لمواصلة العمل بها.

ولعلَّ أهم شيء في عملية الإبداع عند بيركنز هو الاندهاش الأصيل Genuine Surprise والذي يأتي فقط للفرد الذي أعد نفسه للتعرف على تطبيقات الموضوع مثار الدهشة والاستغراب (Piirto, 1992).

## تجريب (7)

عزيزي القارئ: قام فرتاير ""Wertheime أحد رواد نظرية الجشطالت بتفسير الإبداع بصورة تتشابه إلى حد مــا مع تفسير بيركنز Perkins المعرفي للإبداع. وضح ذلك. (يمكنك الاستعانة بالقراءات المساعدة كتاب روشكا 1989).

### 5.4 الإبداع من وجهة النظر الاجتماعية النفسية

عزيزي القارئ: سبق أن تعرفت الإبداع من وجهات نظر المدارس المختلفة لعلم النفس التي أكدت على العلاقـة بين كل من الشخصية وعـملية الإبداع، وبين النتاج الإبداعي. وما يلاحظ أن مثل هذه التفسيرات لم تلتفت كثيراً إلى دور المعوامل والمناخ الاجتماعي النفسي في التتاج الإبداعي. لذا فالتفسير الاجتماعي النفسي يؤكد على الإبداع من المنطلقات الآتية:

1- الإبداع عملية نفسية اجتماعية، أي أنها:

- استجابة مستحدثة (New response) وأكثر نمالية وجدوى لمنبه (Stimulus)
   قائم في البيئة الاجتماعية أو الطبيعية .
- يتجلى في هذه الاستجابة التعبير عن النفس بتلقائية تخلو من الاتباع للمعايير السائدة في مجال معين، والتغلب على ضغوط الامتثال والمحاكاة.
- 2- الإبداع بالمعنى السابق يعمد عملية نفسية اجتماعية حركية تنتضمن ثلاثة عناصر هي العقلية والانفعالية والادائية. فالعنصر العقلي يتضمن "التفكير وحيال المنبهات أو الظواهر بطريقة جديدة. ويولد هذا التفكير شمحنات انفعالية وجدانية (كالقلق، الخوف، الرضا، البهجة)، ومن ثم قد يتجسم العنصران السابقان في أداء إبداعي ظاهر للاخرين من خملال العمل الإبداعي (اكتشاف، اختراع، عمل فني). (ابراهيم، سعد الدين، 1985، صر, 1988).

3- يحتاج الإبداع إلى مـناخات اجتماعـية ومصاحبـات نفسية كي يتــجــد في شكل عمل أو أداء ظاهر.

وفي هذا المجال قد تتساءل معنا عزيزي القارئ عن ماهية السياقات الاجتماعية والمصاحبات النفسية للإبداع، وهذا ما سيتضح لك بالتفصيل في الوحدات القادمة إن شاء الله ولكن لا بأس من التأكيد على ما يلى:

# أولاً: بالنسبة للسياق الاجتماعي للإبداع فإن:

- القدرات الإبداعية للأطفال ترتفع في الأسرة التي تسودها علاقات المودة،
   والحب والديمقراطية والاحترام بين الوالدين، وحرية التحبير والتشجيع على
   القيام بالاعـمال غير المألوفة والمبتكرة، والقراءة في مجالات متنوعة
   متخصصة.
- \*\* تسواصل فسرص تزايد نمو القدرات الإبداعية لدى الفسرد بسوافس المناخ الاجتماعي الذي يتصف بالحرية، والديمقسراطية، والتشجيع في إطار مؤسسات التنشئة الاجتماعية، كالاسرة وجماعات الاقران، والجماعة المهنية. والمؤسسة الدينية ووسائل الإعلام ونظام الدولة والتنظيم القميمي السائد في للجتمع بوجه عام.

وفي الحديث عن السياق الاجتماعي ودوره في الإبداع فإننا نود التنويه - عزيزي القدارئ - إلى أهمية السياق الاجتماعي ليس على صعيد الإبداع الفردي فحسب ولكن على صعيد الإبداع الجماعي (المجتمعي) كذلك وهذا ما يتضع في كثير من المجتمعات المعاصرة وخاصة المجتمع الباباني. ويشير تقرير أحده تورانس (Torance) عن زيارة قام بها لليابان عام 1980 بهدف تعرف تأثير كمل من الثقافتين البابانية والأمريكية على الإبداع، بان هنالك (110) مليونا من فائقي الانجاز الإبداعي وهم غالبية سكان اليابان.

ويعزو تورانس تميّــز اليابان بظاهرة الإبداع المجتــمعي إلى المناخ الثقافي الميــــر للتــفكير والسلوك الإبداعي (ريتــون، 1987) ويمكننا عزيــزي القارئ أن نوضح لك المظاهر الميــره للإبداع في المجتمع الياباني بالشكل التالي:

الشكل (2) مظاهر المناخ الاجتماعي الثقافي الميسرة للابداع في مجتمع اليابان



وفي المقابل تشير نتائج دراسة أجراها تورانس Torrance عام (1963) حول الطاقــات الكامنة للابداع في عدد من الشقافـات أن معــوقات الإبداع في الــثقـافات التقليديـة تكمن في قمع التفكير الأصــيل والاستقلالية في الحــكم واتخاذ القرارات. (Siann, 1985, P.105) .

### نشاط (8)

عزيزي القارئ: اكتب تقريراً مختصراً تجيب فيه عما يلي:

 أساليب التنشئة الاجماعية المتسبعة في الاسرة العربية والتي تعوق نمر الإبداع لدى الابناء.

ب-معوقات الإبداع على صعيد المؤمسات التربوية (المدارس الجامعات)، التوجيه الديني، المؤسسات الانتاجية (المصانع، المشركات، المؤسسات الحكومية العامة) نظام الدولة والمجتمع بوجه عام.

ثانياً : بالنسبة للمصاحبات النفسية للإبداع فانها تتمثل في مسجموعة العوامل النفسية الوسيطة التي تربط بين التفكير والاداء الإبداعي وأهمها:

\*\* الشعور بالاطمئنان النفسي (Feeling of Security)

\*\* احترام الذات (Self - Respect)

\*\* احترام "الآخرين المهمين" Significant Others للتفرد.

\*\* توقع "الآخرين المهمين" لأداء أفضل من الفرد.

\*\* تمتع الفرد بهامش أكبر من الحرية

\*\* تعود الفرد على هامش أكبر من المسؤولية.

تلقي الفرد لمكافأة فعالة (مادية أو رمزية) عند كل أداء أفضل.

عدم التعرض للعقاب المؤلم عند الفشل في إداء الأفضل.

\*\* تشجيع المحاولة المتكررة إلى أن يتم الأداء الافضل.

(ابراهيم، 1985، ص173)

العوامل النفسية الوسيطة للإبداع ونلاحظ من تفحص العوامل النفسية الوسيطة للإبداع أنها تنطوي على تفاعل مع البيئة الاجتماعية أي انها عوامل «نفسية اجتماعية» ((Social - Psychological) فالشعور بالاطمئنان النفسي يأتي للفرد من خملال علاقات الدفء والقبول والمحبة من الشهريبين والمحيطين به. أما مصطلح "الآخرين المهمين" فميشير إلى الاشخاص الآخرين الذين يكن لهمم المبدع أحاسيس خماصة ويحظون بمكانة عميزة لديه ويسعى للحوز على استحسانهم واحترامهم وقبولهم له.

وبهذا يتبين لك "عزيزي القارئ" أننا بهذه العبوامل الوسيطة للإبداع يتم الانتقال من الذات وحدها إلى السياق الاجتماعي حول الفرد، وهذا السياق هو الذي يشر، ويسبه، ويعلم، ويشجع، ويحتسرم ويكافىء ويقبل ويتسامح في كل ما يتصل بالإبداع الفردي أو الجماعي. وتختتم عزيزنا القارئ حديثنا عن السياق الاجتماعي النفسى والإبداع بالسؤال "عن المسؤولية الاجتماعية للمبدع".

المبدع الجيد هو الذي لا يقدم إنتاجه الإسداعي مجرداً عن الاحساس بالمسؤولية الاجتماعية تجاه الآخرين. فالمبدع لا ينظر لابداعاته على انها أفعال مبتكرة وجديدة فحسب، بل يقوم بتوجيهها وفق منظور اجتماعي شامل يساعده على تعبئة طاقاته نحو إبداع أعمال أو مكتشمقات تساعد على التقدم بحياة الناس وتخفيف معاناتهم. لل الم في انتكار وسائل ومكتشمفات جمديدة للنا فإن الاشخاص الذين يفنون أعمارهم في ابتكار وسائل ومكتشمفات جمديدة للتعديب أو تدمير حياة البشر قد يكونون مبدعين ولكن للاسف فإن إبداعاتهم من التعديب أو تدمير عياة البشر قد يكونون مبدعين ولكن للاسف فإن إبداعاتهم من النوع الهدام والذي يفتقر إلى حس المسؤولية الاجتماعية المتمثل في الحفاظ على القيم الإنسانية والاجتماعية البتمثل في احفاظ على القيم صلى الله عليه وسلم "اللهم اني اصوذ بك من علم لا ينفع وقلب لا يخشع ودعوة لا يستجاب لها".

#### أسئلة التقويم الثاتي (5)

اكمل ما يلي:  1 - تضترض النظرية المصرفية أن إدراك الإنسان للعالم من حوله محكوم بـ  2 - ترى النظرية المعرفية للتفكير مهمتين هما:  1
<ul> <li>أ</li></ul>
<ul> <li>أ</li></ul>
اختلال
اختلال
اختلال
4-العمليات المعرفية اللازمة للاكتشاف هي:
*
t
بب
3
5-الإبداع كعملية نفسية اجتماعية تبدو في صورة استجابة تلقائية مما يعني أنها
تخل من
6-المصاحبات النفسية للإبداع تتمثل في :
1
ب

# 6.4 تعقيب عام

عزيزي القارئ: عرضنا فيما سبق وجهات نظر مدارس علم النفس بالنسبة لمفهوم الإبداع وكيفية حدوثه، وأشرنا إلى السبب الاساسي لاهتمام علماء النفس بدراسة الإبداع وهو اعتبار عملي محض؛ فقد ذهب فريق من علماء النفس إلى تعرف شخصية المبدعين مقابل شخصية غير المبدعين، لذا فقد انصب جهدهم على إعداد الاختبارات التي يمكنها فرز الأشخاص القادرين على العطاء والإنتاج الإبداعي. ومن أمضال هؤلاء: جيلفورد وتورانس وميدنيك وغيرهم. وهنالك فسريق آخر من علماء النفس انصب اهتماصه على تعرف ما يحسدث في الدفاع أثناء عسملية الإبداع كتحديد العسمليات اللهنية والمراحل التي تمر بها عملية الإبداع حتى يصل الفرد إلى التاج الإبداعي.

أما الأفراد المبدعين كالفنانين والكتّاب وصلماء الرياضيات والعارفين فإنهم أقل اهتماماً بما يجري داخل الدماغ في أثناء عملية الإبداع أو بالسمات المميزة لشخصيات المبدعين. فالرواد الأوائل من المبدعين كانوا أكثر اهتماماً بالنتساج الذي يقوم به المبدع حيث يتسماملون: هل هذا الإنتساج من النوع الجديد؟ هل له قيمة؟ هل يسممل على توسيع وتعميق المجال الإبداعي؟ (Piirto, 1992, P.31)

أما الفلاسفة فإن السبب الرئيس لاهتمامهم بدراسة الإبداع هـو أن الإبداعية ثمثل وجها من وجوه حرية الإنسان. فالفلاسفة الوجوديون - بوجه خاص - هم أكثر اهتماساً بالحرية، فالمفكرون أسمال سارتر (Sarter) وويتجنستين - (Wittgenstein) يرون أن بني البشر يملكون الحرية لخلق ذوات مبدعة. فـحياة الفرد ليست مقرره سلفاً لتسير وفق أتجاء معين - كما يدعى المنجمون - بل بإمكانه أن يظهر ابداعــته بطريقة تجعل حياته تتصف بالإنتاجية.

أما أصحاب وجهة النظر الاجتماعية فإن دراستهم للإبداع جاءت للتأكيد على دور السياق الاجتماعية، والنفسية، وأساليب دور السياق الاجتماعية النفسية، وأساليب التنشئة الاجتماعية المتصفة بالحرية، والديمقراطية واحترام التفرد، كحاضنة للإبداع الفردي والجماعي في إطار الحس بالمسؤولية الاجتماعية، والحفاظ على القيم الإنسانية الاجتماعية التي تجمل من الاعمال الابداعية وسائل بناءه لتحقيق المزيد من سعادة الناس ووفاههم.

وهكذا عزيزي الـقارئ بعد أن انهـيت دراستك للاتجـاهات النظرية في تفسـير الإبداع فإننا نترك لــك حرية الاختيار لشبني وجهه نظر معينـة حول الإبداع أو تبتكر نظرية جديدة في تـفسير الابـداع تساعدك في زيادة قــدراتك وقدرات التلامـيذ علمي الإبداع.

لهذا فإن فسهمك واستيعابك لوجهات النظر في تفسير الإبداع والإجابة على أسئلة التدريبات والتقويم الذاتي وتنفيذ النشاطات تكون قد حققت الاهداف المتوخاة من دراسة القسم الاخير من هذا الفصل.

# 5. الخلاصة

عزيزي القارئ: لقد مضينا معا في دراسة هذا الفصل والذي جاء تحت عنوان والإبداع والتفكير الإبداعي من وجهة نظر المدارس النفسية، وقد قصد من هذا الفصل أن تقف على التصورات الخياطتة للإبداع والمبدعين لدى الناس والتي جاءت البنا من النفسيسرات القديمة للإبداع. ومن أمثلة ذلك أن الإبداع يتبعل حاله شيطانية تتلبس الفرد، تجعل منه شخصية فلة اختصته الآلهة بنحمة الوحي والالهام، أو أن المبدع هو مجرد إنسان مضطرب يصبعب معايشته وفهمه. وتبين فلك حزيزي القارئ - خطأ مثل هذه التصورات فالإبداع عملية عقلية ليست من قبيل الوحي والإلهام وإنه يمكن ملاحظتها بالطرق العلمية وأن المبدع - بوجه عام أيسان سوي الشخصية ويلعب دوراً بارزاً في حل مشكلات مجتمعه بطريقة عبلاقة في كافة مجالات الحياة الادبية والتكنولوجية والاجتماعية والعلمية. وفي خلسات الملية للإبداع، وبينا أن الهدف من دراسة الإبداع من أجل تنميته وامتثماره لدى الفرد والجماعة لمواجهة المشكلات من حياة الشعوب ومستقبلها في الحياة السعيدة.

ولهذا تؤكد أن دراسة الإبداع يجب أن تنطلق من ثوابت وافستراضات علمية. فالإبداع ظاهرة سلوكية إنسانية قابلة للقياس وهي ظاهرة سلوكية مركبة تشمل جوانب معرفية ووجدانية وادائية، كما يجب البحث في مسببات الإبداع وعوامله بطريقة موضوعية. وفي القسم الأخير من الفيصل عالجنا بالتفصيل التنفسيرات المختلفة لعملية الإبداع لأجل مساعدتنا على فهم ماهيتها ومكوناتها ووكيفية بالمحتوامل المسرة لمخاض إبداعي يسدو في نتاج وأداء إبداعي يتصف بالجلدة والأصالة والقيمة الاجتماعية. وقد سنحت لك الفرصة حزيزي القارئ بالجلدة والأصالة والقيمة الاجتماعية، وقد سنحت لك الفرصة حزيزي القارئ والمعرفية والنفسية الاجتماعية، في تفسيرها للإبداع. وقد تباينت الأراء لفهوم الإبداع وحسمياته وقداراته والشروط الملاومة للتبداع. وفي تعددية التفسيرات للإبداع مصدر هم لك أيها القارئ لتطوير وابتكار تفسير خاص بك للإبداع يلائم ثقافتنا العربية وارثنا الحيضاري، ولتتذكر معقولة الخليفة عسم بن الخطاب رضي الله عنه همتى استعبدتم الناس وقد ولدتهم امهاتهم أحراراًك. وهذا الحطاب رضي الله عنه همتى استعبدتم الناس وقد ولدتهم امهاتهم أحراراًك. وهذا الحفارة والانفاري الغيمية والأنا الحية والانبارة والتفكير الإبداع والتفكير الإبداع.

# 6. لمُحة مسبقة عن الفصل التالي

الفصل التالي من هذا الكتاب وهو الثالث بعنوان خصائص المبدعين وسمات الإبداع. وفي هذا الفصل تتحرف عزيزي القارئ - إلى ماهية الإبداع ودواعي الإهتمام بدراسة سمات الابداع، وعلاقة الإبداع بالسمات القيادية. كما يعالج الفصل مفهوم التفكير الإبداعي وأتماطه ومبادىء التفكير المبدع وحل المشكلات الإبداعي. كما تتاح لك الفرصة لوعي وإدراك العوامل المعرقة للإبداع وسبل تذليلها من أجل تتمية الطاقات الإبداعية الكامنة لدى الفرد والجماعات بوجه عام.

# 7. إجابات التحريبات

#### تهريب (1)

القاعدة التي توضح الصلاقة بين الذكاء والإبداع هي أن الذكاء العالي ليس شرطا للإبداع، لكن الإبداع يحتاج إلى توافر نسبة معينة من الذكاء لا تقل عن التوسط.

# تھریبہ (2)

خطأ هذا الاحتقاد يتمسل في الإدعاء بأن الرسالات التي بشر بها الانبياء والرسل وما انطوت عليه من معجزات إنما هي نتاج عبقرياتهم وقدراتهم البشرية الفاقة في الحلق والإبداع. ولعل الدارس لهذه الرسالات يجد أنها تفوق امكانات البشر (الانبياء المرسلين) على الحلق والابتكار بل إنها أوحي لهم بها وأنزلت عليهم وأمروا بتبليغها من قبل الله تعالى. ولكن هذا لا يعني أن هؤلاء البشر (الرسل والانبياء) صلوات الله عليهم لم يكونوا مبدعين في أدائهم للرسالات التي كلفوا بها. فسيدنا محمد على قد ابدع في أداء رسالة الدعوة وأقام دولة إسلامية فريدة من نوعها في تاريخ الرسالات السماوية.

ولعل اختيار الله سبحانه وتعالى محمد ﷺ لاداء رسالة الدين الإسلامي الحنيف جاء بناء على مــا وهبه الله من قدرات وسمات عـقلية وشخصــية؛ هيأت له حمل رسالة الدعوة والمضي بها على الرغم من الظروف الصعبة التي أحاطت بها.

وبهذا يشضح خطأ الاعتقاد بأن الرسالات السماوية هي ابداعات وابتكارات بالمقياس البشوي. ولكن يمكننا أن نتعلم من سمات وقدرات الرسل على القيام بأعباء المدعوة بما يفيدنا في انجاز العمل بصورة إبداعية.

### تهاريب (3)

الإبداع قدرة عـقلية مركبة تتطلب توافسر عدد من القدرات كـالطلاقة والمرونة والأصالة والتأليف. أما التتاج الإبداعي فيجب أن يتصف بالجدة والقبول الاجتماعي. وكما يقول المفيلسوف (شوينهار) اليس المهم أن نرى شيئا جديداً بل الاهم أن نرى معنى جديداً في شيء يراه كل الناس».

#### تحریب (4)

اسم العالم هو جيلفورد وقد سمى هذين النوعين من عمليات التفكير بالتفكير التقاربي (التجميعي) والتفكير التباعدي (التفريقي).

#### تھریبہ (5)

يتصف هذا المهندس بأن لديه ثروة كافية من الأفكار والمعلومات المكتسبة والتي تساعده على تكوين ارتباطات جديدة غير مألـوفة ومن ثم تنظيمها في سبيل الوصول إلى حل المشكلات الإبداعي.

#### تچریب (6)

يتميز تفسسير كوبية للإبداع بأنه أعطى لمفهوم مــا قبل الوعي مكان الصدارة في عملية الإبداع، مع عدم اغفاله لدور كل من اللاوعى والوعى في الإبداع.

## تجريب (7)

يرى فرتاير Wertheimer أن التفكير الإبداعي يبدأ عادة مع مشكلة تمثل جانبا غير مكتمل. والحلول الإبداعية هي تلك التي تتطلب الحدس وفهم المشكلة، فالفكرة الجديدة هي التي تظهر فجاه على أساس الحدس وليس على أساس من السير المنطقي. لذا فإن وجه الشبه الأساسي بين تفسير فرتايم وتفسير بيركنز لعملية الإبداع هي أن الفكرة الإبداعية حدث يتم بصورة فجائية وسريعة ومُثلاحقة دون سير منطقي محكم.

# 8. مسرك المصطلحات

الاتجاه الإنساني Humanistic Approach المنطلق الرئيس لهذا الاتجاه هو أن الإنسان بطبيمته مدفوع لفعمل الخير، وأنه ينطوي على دافع رئيس للنمو والارتقاء والإبداع وتحقيق الذات.

الاتجاه المعرفي Cognitive Approach يفترض هذا الاتجاه أن سلوك إدراك الإنسان للبيئة واستجابت لها يتم وفقا لما يجري في دماغه من عمليات عقلية كالتفكير والوعي والتمثل والمواءمة، والإبداع عملية تنوير عقلي تأتي بصورة شبه فجائية ومتلاحقة للوصول إلى حل المشكلات.

الاتجاه التحليلي Analysis Approach يضترض هذا الاتجاه (فسرويد) أن سلوك الإنسان محكوم بعوامل لا شعورية (وهي الغرائز الجنسية والعدوانية) وهي تلعب دوراً بارزاً في تحديد شخصيته منذ الصغر. والإبداع يفسر على أساس التسامي بهذه الغرائز واستخدام الطاقة التي توفرها للقيام بأعمال وسلوكات مقبولة اجتماعية.

الاتجاه السلوكي Behavioral Approach يؤكد هذا الاتجاه أن السلوك عبارة عن ترابطات بين مثيرات واستحبابات. كما يؤكد على أهمية التعزيز في تشكيل السلوك والإبداع عبارة عن تكوين ارتباطات جديدة بين المثيرات والاستجابات.

التـفكـــر التقــاربي Divergent Thinking وهذا النوع من التفــكير يتطلب التفكير في اتجاه هدف محــدد لحل المشكلة كتقديم إجابات أو حلول صحيحة ومحددة لها.

التنفكير الافتراقي Divergent Thlnking توليد معلومات جمديدة من معلومات معطاة. والإبداع كما يراه جيلفورد يرتبط بالتفكير الافتراقي (التباعدي) الذي يتنضمن سمات المرونة والطلاقة والأصالة.

التخيل Imagination حالة من التفكير ترتبط بأحلام اليقظة Fantasy أمّا المخيلة فبإنها تبدو نوعاً أو نمطاً من الخسرات الحسية التي تبرز من خلالها الصورة مستقلة عن عوامل الإثارة الخارجية.

الإشراق (الالهام) Illumination إحدى مراحل التفكير الإبداعي والتي تظهر الافكار والحلول وكانها انتظمت تلقائيا دون تخطيط، وبالتالي تتوضع العمليات والافكار الغامضة والمشوشة وتصبح أفكاراً شفافة واضحة لدى المبدع وتبدو لديه على شكل مسارات محددة المعالم.

الاستبصار Insight أحد المفاهيم الأساسية في نظرية الجشتطالت والذي تم من خلاله التفكير والتوصل إلى حل المشكلات بشكل فجائي عن طريق إعادة تنظيم المجال الإدراكي للفرد.

# و. المراجع

#### أ - العربية:

1-إبراهيم، سعد الدين، تهيئة الإنسان العربي للعطاء العلمي، مركز دراسات الوحدة العربية، بيروت، 1985.

 إبراهيم، عبدالستار، الانسان وعلم النفس، سلسلة عالم المعرفة، الكويت، 1985.

3-توق، محي الدين، عبــدالرحمن عدس، أساسيــات علم النفس التربوي، جون وايلي انجلترا، 1984.

 4- جابر، جابر عبدالحميد، علم النفس التربوي، دار النهضة العربية، القاهرة، 1982.

حبلال، سعد، المرجع في علم النفس، دار المعارف بمصر، القاهرة، 1974.
 خالد، يوسف، الطفل الموهوب والطفل المتخلف، عمان، 1987.

7-دافيدوف، لندال، مدخل علم النفس، (مترجم)، دار ماكجرو هيل للنشر، القاهرة، ط2 (1983).

- 8-روشكا، ألكسندر، الإبداع العام والخاص، (مترجم)، سلسلة عالم المعرفة، الكويت، 1989.
- و-زيتون، عايش، تنمية الابداع والتفكير الإبداعي في تدريس العلوم، الجامعة
   الاردنية، عمان، 1987.
- 10-سايمتن، دين كيث، العبقرية والإبداع والقيادة، (مترجم)، سلسلة عالم المعرفة، الكويت، 1993.
  - 11-السامرائي، هاشم جاسم، للدخل في علم النفس، بغداد، 1988.
- 12-صبحي، تيسير، الموهبة والإبداع، دار التنوير العلمي للنشسر والتوزيع، عمان، 1992.
- 13-صبحي، تيسيسر، يوسف قطامي، مقدمة في الموهبة والإبداع، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، عمان، 1992.
- 14-عاقل، فساخر، علم النفس التعربوي، دار العلم للمسلايين، بيروت، ط8 (1982).
- 15-عبدالغضار، عبدالسلام، التفوق العقلي والابتكار، دار النهضة العربية، القاهرة، 1977.
- 16-قطامي، يوسف، تفكير الأطفال: تطبوره وطرق تعليمه، الاهلية لسلنشر والتوزيم، حمان، 1990.
  - 17-كمال، على، النفس، دار وسط، بغداد، ط2 (1983).
- 81- لازاروس، ريتشاردس.، الشخصية، (مترجم)، دار الشروق، بيروت، ط2 (1984).
  - 19- نشواتي، عبدالمجيد، علم النفس التربوي، دار الفرقان، عمان، 1981.
     الأجتمية:
- 1-Brookfield, Stephen D., Developing Critical Thinkers, Open Univ. Press, England, (1987).
  - 2-Carver, C.S. and Scheier, M.F., Persepective on personality, Routledge, (1988).
  - 3-Heller, Monks, Passow, International Handbook of Research and Development of Giftedness and Talant, Pergaman, N.Y., (1993).

- 4-Piirto, Jane, Understanding Those who Create, ohio, U.S.A., (1992).
- 5-Lefton, Lester A., Psychology, 2Ed, Allyn and Bacon, U.S.A., (1982).
- 6-Lefrancois, Guy, Psychology for Teaching (6 Ed), Wodsworth publishing Co., Col. (1988).
- 7-Magoon, Robert, Karl, Garrison, Educational Psychology, (2Ed), abell & Hawell, Co., Ohio, (1976).
- 8-Siann, Gerda, Denis, UguegBu, Educational Psychology In changing world, George, A., & unwir, London, (1985).
- 9-WoolFolk, Anita, Educational Psychology, (4Ed), Prenttice Hall, New Jersey, (1990).

التفكير الإبداعي

خمانص البد

وسمات الإبداع

# 1. ألمقرعمة

### 1.1تههيد

عزيزي القارئ: أهلاً بك في الفـصل الثالث من كتاب تنميــة الإبداع والتفكير الإبداعى فى المؤســـــات التربوية"، وهو بعــنوان: "خصــائص المبــدعين وسمــات الإبداع". أرجو أنْ تقرأه بصورة معمقة وأنْ تستفيد منه.

وسنحاول من خملال هذا الفصل معالجة موضوعات على درجة عالية من الأهمية، وهي مسرتبطة ارتباطاً وثيقاً بعنوان هذا الفصل. وإلى جنانب المادة العلمية، وبهدف تقسريبها إلى واقع حياتك وتدعيم التعلم عندك عليك الافادة من القراءات المساعدة في فهم المادة العلمية بصورة معمقة.

وترد في ثنايا هذا النفصل أسئلة تنقويم ذاتي وأنشظة وتدريبات مع حلول وتعليقات أنحوذجية تنقع في نهاية الفصل، إضافة إلى أمشلة التعيين الخناص بهذا الفصل. وقند حرصنا على تقديم العدد المناسب من الانشطة والتدريبات والاسئلة بهدف ترسيخ التعلم لديك وإنحاء مقدرتك على توظيف ما تعلمته في حل بعض المشكلات بصورة مبدعة وبخاصة ما يتصل منها بهذا الميدان الخيوى والمتجدد أبداً.

#### 1.2أهداف القصل

عزيزي القارئ، نتوقع منك بعد الفراغ من قراءة هذا الفــصـل واستيعابه وتنفيذ كافة الانشطة الواردة فيه أن تكون قادراً على أنْ:

- أعرّف معنى مفهوم الإبداع.
- 2. تحدد السمات والخصائص الرئيسة للمبدعين.
- تقارن بين سسمات المبدع وبين سمات القيادي وتفسهم طبيعة العالاقة بين الإبداع والقيادية.
- تتعرف ماهية التفكير الإبداعي ومسوغات تعليم التفكير وحل مشكلات المبدع.
- 5. توظف مهارات حل مشكلات المبدع ومبادئء واستراتيجيات التفكير في
   حل مشكلات مستمدة من أرض الواقع.

- تتعرف عوامل إعاقة الإبداع وعوامل تنميته.
- 7. تتعرف أدوات قياس الإبداع والأسس التي تُبنى عليها تلك المقاييس.
  - 8. تستنتج السمات العامة للمبدع.

# 3.1 أقسام الفصل

ينقسم النص الرئيس الذي يلي الأجرزاء التمهيدية مباشرة في هذا الفصل إلى (3) أقسام، حيث يتناول القسم الأول منه ماهية الإبداع، والاهتمام العام بسمات الإبداع، والإبداع والسمات القيادية، وماهية التفكير الإبداعي ومسوضات تعليم التفكير وحل المشكلات المبدع، ماهية التفكير وأنماطه ومبادىء المتفكير المبدع وأسس حل المشكلات المبدع. ودراسة القسم الأول تحقق الأهداف الحسسة الأولى أمّا القسم الثاني فيناقش عوامل إعاقة الإبداع وعوامل تنصيته ودراسة هذا القسم تحقق الهدف السادس. وفي القسم الأخير (الشالث) نستعرض متقاييس الإبداع بصورة موجزة. ودراسة القسم الثالث من الفصل تحقق الهدف(7)، أما الهدف (8) يتحقق بفهمك واتقانك أقسام الفصل ومتطلباته.

لقد حاولنا أنْ تكون أقسام الفصل ترجمة أمينة ودقيــقة وشاملة لأهدافه. ولا يفوتنا في هذا الصدد أنْ ننو، بأنّ أسئلة التقويم الذاتي والأنشطة والتدريبات هي جزء لا يتجزأ من المادة العلمية.

#### 4.1 القراءات المساعدة

عزيزي المقارئ، حاول الإنسادة ما أمكن من المقراءات المساعدة التّالية نظراً لاتصالهما القري والمباشر بموضوع هذا المفصل. وبما لا شك فيمه أنّ انتفاعك بها سيمعمق فهممك واستيعابك للمموضوع ويوسع مداركمك وآفاقك فيه. والقراءات المساعدة المقترحة هي:

- -000
- مبيحي، تسيسير، الموهبة والإبداع: طرائق التشخيص وأدواته المحسوسية، عمّان: دار التنسوير العلمي للنشر والتوزيع، ودار إشراق للنشسر والتوزيع، 1992.
- صبحي، تيسير صبيحي؛ قطامي، يوسف، مقدمة في المرهبة والإبداع،
   عمان: دار الفارس للنشر والتوزيع، بيروت: المؤسسة العمرية للدراسات
   والنشر، 1992.
- روشكا، الكسندر، الإبداع العام والخاص، ترجمة: غسان عبدالحي، سلسلة عالم المعرفة، الكويت: المجلس الوطني للثقافة والفنون والأداب، 1989.

# 2.سمات الإبداع

### 1.2 توطئة

الإبداع سعة من سمات الشخصية التي تشير إلى طاقة الفرد على إظهار سلوك بدرجة ما. ونشير في هذا السياق إلى أنّ تعريف الإبداع عمل مسكلة حقيقية من المسكلات التي تواجعه المتخصص من حيث الإمكانية المتاحة للتوصل إلى تعريف واضح ودقيق لهذا المفهوم. ولا يفوتنا في هذا السياق إبراز أهمية التعريفات الإجرائية لارتباطها الوثيق بطرائق القياس، والتشخيص ومعايسرها، ومحكاتها والادوات المستخدمة فيها، ومن ثم الارتباط الوثيق بين التعريفات الاجرائية وسين البرامج التربوية التي تُبنى على نتائج القياس والتشخيص. مع الاخذ بعين الاعتبار الإهداف العامة والخاصة والمفلسفة العامة للمؤسسات أو الجهات التي توفر تلك البرامج للمبدعين.

والسؤال الذي يطرح نفسه في هذا السياق هو:

ما سبب ندرة الإنتاج الإبداعي، ولماذا نعاني من قلة عدد المبدعين؟

أسئلة كثيرة قد نطرحها في هذا السيباق، ومنها: لماذا يبدو الارتباط ضعيفاً بين التعلم والإبداع؟ ولماذا لا نستطيع إنتاج المزيد من المبـدعين من خلال برامج وأنشطة وممارسات تربوية تنويرية حـديثة تعمل على الإفـادة من طاقات هذه الفئة من البـشر وتستشمر في خصائصهم وسماتهم وتعسمل على تلبية احستياجاتهم؟ كـبف نستطيع اكتشاف الشخص المبدع، وهل في مقدورنا التنبؤ بالإبداع لدى أطفالنا وشبابنا؟

إنّ الإجابة عن هذه الاسئلة وغيرها ليست بالبساطة التي قد يتصورها البعض. وقليلة تلك البحوث والدراسات التي استطاعت معالجة هذه المسألة والتوصل بصدها إلى تصورات علمية وعملية دقيقة في مضمونها، وفيها تكمن الإجابة عن هذا النمط من التساؤلات والاستفسارات. ونشير في هذا السياق إلى أنّ قواعد البيانات المحوسبة التي بحثنا فيها ضمت أكثر من 121 ألف عنوان بحث أو دراسة أجريت على مدار وتشخيصه، وتمزى صعوبة المسألة إلى عدم توافر معايير عملية مصددة إلى جانب الطبيعة الخاصة بالإبداع والإنتاج الإبداعي ومجال ذلك الإنتاج. كما ينبغي أن لا نتجاهل طبيعة المظروف البيشية التي تحيط بالمبدعين أنفسهم ودورها في بروز الإنتاج الإبداعي أو طمست والحيالية دون ارتقائه إلى المسترى المسترى المسدى. أضف إلى ذلك أنّ الإنتاج الإبداعي في تغير مستمر، فقد يكون رخمه عالياً في فترة ما ثم يقل هذا الزخم في فترة أو فترات لاحقة. وعلى أساس هذه العوامل والاعتبارات مجتمعة تقو وجهة النظر التي تقول أنّ مصداقية اختبارات الإبداع متدنية.

# 2.2 الاهتمام العام بسمات الإبداع

بداية، ينبغي الإشارة إلى أنّ المناداة بتعليم التفكير المبدع والتفكير النّاقد جاهت منسجمة ومستزامنة مع الدحوة إلى ضرورة أنْ يشعلم الإنسان كيف يتعلم بصورة مستمرة، أضف إلى ذلك استلاك مهارات حل المشكلات المبدع. ولا يفوتنا في هذا Solving ، وحل المشكلات المبدع هو سمة من سمات الإبداع. ولا يفوتنا في هذا الصدد أنْ نشير إلى أثنا نميش في عالم سمته التغير السريع في كافة الميادين وعلى مختلف الصعد، والتعلم الذي يحصل في غرفة الصف في المدرسة أو على مقاعد الدراسة الجامعية لا يستطيع مواكبة التطور والتغير السريع. لذا، فالمحتوى التعليمي الذي نتعلمه قد تكون فائدته محدودة. والمطلوب تعلم مهارات وليس تعلم محتوى كما هي الحال السائدة الآن في معظم بلدان العالم الثالث.

### The Conception of Creativity ماهية الإبداع 3.2

نشير بداية إلى أن الاهتمام بالإبداع بدأ في الخسينيات من هذا القرن حيث كان التركيز على المتفكير الافتراقي Divergent Thinking بوصفه تجسيداً للإبداع. وقد شهدت هذه الفترة بروز السمات الخاصة بالمبدعين، وتبلورت في صورة اختبارات للإبداع. كما ساعدت أنشطة هذه المرحلة في تطوير أدوات تنمية الإبداع، ولعل من أبرزها تمرينات الإبداع Creativity Excercises وانشطة التفكير المبدع Thinking Activities ونشر العديد من كتب الأفكار Idea books إضافة إلى برامح الأفكار الصفية وبرامج كورت CORT. وفي السبعينيات والشمانينات من هذا القرن شهدنا ولادة الحقائب والبرامج الحاصة باكتشاف الموهويين. أما فترة التسعينيات فقد تميزت بالتركيز على وصف العمليات الإبداعية وتحليلها ومعرفة آفاقها وأبعادها المختلفة. ولا تكمن أهمية الإبداع في كونه عملية إنتاج تشهد كل لحظة من لحظاتها ولادة جوهرة ذات قيمة عالية، ليس ذلك فحسب، بل تكمن الأهمية في كون الإبداع ضرورة من ضرورات الحياة.

ولا يفوتنا هنا أن نسشير عليك عسزيزي القارئ أن تحاول الإفسادة من القراءات المساعدة الواردة في الاجزاء التمهيسدية من هذا الفصل فهي تساعدك في التعرف على التطور التاريخي لمفهوم الإبداع، وطرائق الكشف عن المبدعين.

وفي هذا المستموى نعرض لك ماهية الإبداع بصورة موجزة؛ حيث يتشكل الإبداع من خمسة عناصر رئيسة، وهي:

#### اولا، الطلاقة (Fluency)،

وهي كمية الإنتاج التي يمكـن قياسها وتقويمها في غضون فــترة زمنية محددة، وهي بالنسبة للمبدع أعلى من الحد المألوف.

# ومن الأمثلة على الطلاقة:

المثال الأول: افتــرض أنّ لديك مجمــوعة من العلب الفارغــة، ماذا يمكن أن تفعل بهـــا؟ في هذه الحالة يكون عدد الحلول التي تقدمــها تعبيراً عــن مدى الطلاقة لديك. المثال الثاني: إعداد عدة خطط للتخلص من روتينات العمل.

المثال الثالث: استخدام أكثر من طريقة للكشف عن المجرمين.

المثال الرابع: البحث عن طرائق مبتكرة لتنظيم النسل.

المثال الخامس: طراتق عديدة لحماية البيئة من التلوث.

المثال السادس: طرائق عديدة للكشف عن الموهوبين والمبدعين.

المثال السابع: التوصل إلى استخدامات عديدة للمطاط.

### سؤال تقويم ذاتي (1)

هل في مقدورك أن تضيف أمثلة أخرى تجسد هذا العنصر من عناصر الإبداع؟ ماول ذلك.

## ثانیا، الرونة (Flexibility)

القدرة على الانتقال من موقف إلى آخو والتعامل مع المواقف جميعها؛ بمعنى أن لدى المبدع درجة عالية من القدرة على التأقلم مع الوظائف والمهمات والمسؤوليات المختلفة إلى جانب درجة عالية من الاتزان الييولوجي والسيكولوجي تساعده في كسر الروتينات والانتقال من موقف إلى آخو ومن فكرة إلى أخرى من دون مشكلات تعرقل الإنتاجية.

### ومن الأمثلة على المرونة:

- أن تعمل في أكثر من وظيفة.
- أن تقوم بأكثر من مهمة بمستوى إتقان عال.
- القدرة على التكيف مع بيئة العمل وظروفه المختلفة.

# سؤال تقويم ذاتي (2)

هل في مقدورك أن تضيف أمثلة أخرى تجسد هذا العنصر من عناصر الإبداع؟ حاول ذلك.

ثالثاً: الأصالة (Originality)

قدرة الفرد على توليد أفكار جديدة لم يسبقه إليها أحد من قبل، وهي ليست من الافكار أو النتاجات المألوفة لدى عامة الناس.

# ومن الأمثلة على الأصالة:

- إنشاء متحف يجسد التطور التاريخي للمهنة التي يعمل فيها.
- تطوير برنامج محاكاة آلي (محوسب) يؤدي المهنة التي يقوم بأداء وظائفها.
  - تصميم نماذج تساعد في تنظيم العمل وزيادة الإنتاجية.
- تصميم برمجية حاسوب تحاكي تفاعـالات الدمج النووي وتوليد الطاقة في
   الشمس.
  - تصميم مختبر بيولوجي في الفضاء الخارجي.
    - تصميم قطار يسير على مخدة مغناطيسية.

#### سؤال تقويم ذاتي (3)

هل في مقدورك أن تضيف أمثلة أخرى تجسد هذا العنصر من عناصر الإبداع؟ حاول ذلك.

# رابعاً: القدرة على تحسس المشكلات وإدراك طبيعتها:

والمقصود هنا أن في مقدور الشخص المبدع أن يحدد حاجاته وحاجات المجتمع الذي يعيش فيه، كما أن في مقدوره تحديد طبيعتها وأهمية الترصل إلى نتيجة بصدد معالجتها، بحيث تنعكس معالجتها بصورة إيجابية على الفرد والمجتمع، هذا من ناحية ثانية نجد أن الشخص المبدع يستطيع إدراك مشكلات وحاجات لا يستطيع إدراكها الشخص العادي. وهذا يعود إلى مهارات التفكير المبدع التي يمتلكها الشخص المبدع، وهذا ما سنبيته في الأجزاء التالية من هذا الفصل.

## ومن الأمثلة على هذا العنصر من عناصر الإبداع:

- البحث عن أسباب وسلبيات السلوكات الغربية.
  - نقص المياه والبحث عن مصادر بديلة.

- ارتفاع نسبة ملوحة التربة في مكان ما.
- مشكلات السير وحلول مبتكرة يمكن الإفادة منها في تنظيم السير.
  - ارتفاع متزايد في نسبة الإصابة بمرض ما.
  - البحث عن أسباب التسيب الوظيفي والنتائج المترتبة على ذلك.
    - البحث عن مصادر بديلة للطَّاقة.

#### سؤال تقويم ذاتي (4)

هل في مقدورك أن تضيف أمثلة أخرى تجسد هذا العنصر من عناصر الإبداع؟ حاول ذلك.

## خامساً: الميل إلى إبراز التفاصيل (Elaboration)

والمقصود هنا المصالجة الدقيقة والشماملة التي تبرز تفصيـلات وأبعاد المسألة أو موضوع المعالجة. فـإنْ قام بمعالجة قضية تربوية فهو يسعى إلى إبراز أبعـادها السياسية والاقتصادية والاجتماعية إلى جانب معالجة الأبعاد التربوية.

### ومن الأمثلة على ذلك:

- أن تقوم بتحليل الحدث، وذلك بتحديث الفعل والفاعل والنتيجة وظروف
   الحدث . . . .
- أن تحدد الأعمال التي تقوم بها صباحاً قبل ذهابك إلى العمل. هل يربطها تسلسل منطقي ما؟
- التوصل إلى المعلومات والبيانات التي تريدها للتــوصل إلى قرار بشأن قضية ما.
  - الوصف الوظيفي لمهمة سمتها التجدد والتغير المستمر.
- إبراز أبعاد وجوانب الموضوع التي يستطع إبرازها معالج آخر. والأمثلة على
   ذلك كثيرة.

#### سؤال تقويم ذاتي (5)

هل في مقدورك أن تضيف أمثلة أخرى تجسد هذا العنصر من عناصر الإبذاع؟ حاول ذلك.

#### 4.2 سمات الميدع

والسؤال الذي يطرح نفسه الآن هو: إنْ كانت العناصر الخسسة المذكورة سابقاً هي عناصر الإبداع ومقوماته، فكيف يمكنني الحكم على شخص ما بأنّه مبدع؟ وهل هناك معينات يمكن الإفادة منها في التسعرف على الشخص المبدع؟ هذا ما سنحاول معالجته في البند التّالي.

غثلت الإجابة عن هذا السؤال من خلال تطوير قوائم الرصد التي تساعد في غيد السمات التي يتسم بها المبدع على غيره من الأشخاص، وأصبحت تلك القوائم في متناول التربويين وأصحاب المؤسسات الإنتاجية، وقد جاء ذلك في إطار مواكبة العصر ومتطلباته ومنسجماً مع التغيرات التي طرأت على عالمنا من جهة والوظائف المتوقعة لإنسان المستقبل من ناحية ثانية. وأشير في هذا السياق إلى أنه يتوقع من الإنسان في القسرن الحالي والقرن المقبل أن يقوم بوظائف ومهمات غير تقليدية في علم تنتسشر فيه التنقيات التي تساعد في جعل العالم من حول الإنسان بمشابة قرية صغيرة، ولييس أدل على ذلك من انتشار الحواسيب، وأجهزة الناسوخ (الفاكس)، والهوائف الحلوية، والأطباق اللاقطة، ومحطات الإقمار الصناعية، وغيرها الكثير من التقانات، وهذا يعني أن تتوافر لدى إنسان المستقبل مجموعة من المعايير والشروط والمحكات التي يمكن الإقادة منها في الحكم على أهلية الشخص وقدرته على مواجهة غيابات المستقبل.

وتتلخص النقاط المشار إليها أعلاه في النقاط التّالية، وهي:

- 1. نسبة الذكاء IQ لدى الفرد.
- القدرة على العمل بصورة فردية أو في إطار مجسموعات صغيرة أو مجموعات كبيرة؟
  - القدرة على المبادأة (أو المبادرة) Initiative.

- 4. الحيوية والنشاط Vitality.
- 5. السمات القيادية Leadership Characteristics
- القدرة على استخلاص الحلول وإصدار الأحكام.
- 7. السلوك الإيجابي (المهذب) والمرغوب فيه Manner with the public .
  - 8. قدرة الفرد في أداء الوظائف المطلوبة .
  - 9. مهارات التنظيم وإدارة الوقت واستغلاله بصورة منظمة ومثمرة.
    - 10. التعلم المستمر والمتابعة.

### نشاط (1)

افتـرض أنَّك صاحب مـؤسَّسة وترغب في توظيف موظف للقميام بمهـمات ووظائف غير تقليـدية، فما هي السمات والخصائص التي ينسبغي أن تتوافر لدى هذا الشخص؟

عزيزي القارئ، نحاول في البند التّالي من هذا الفصل أنْ نعرض لك بصورة موجزة السمات العامة للإبداع، مع الآخذ في الاعتبار كثرة البحوث والدراسات التي حاولت تحديد السمات العامة والخاصة لملموهويين والمبدعين، إلا أنّ جل تلك المحوث والدراسات هي من إنتاج أجنبي ومنشورة بلغات أجنبية ولا تـتوافر بحوث ودراسات عربية في هذا المجال باستثناء بعض المحاولات محدودة الاثر.

لقد برو هذا الاهتمام انطلاقاً من أهمية الموهبة وأهمية الإبداع في مسختلف القطاعات الإنتاجية التي تسعى باستمرار إلى توظيف أعداد كبيرة من العلمين والفنين والمهندسين؛ حيث يشير واقع الحال إلى أنّه وبمجرد الإمساك بوظيفة مسعية يتحول ذلك الفرد إلى آلة تقوم بالعديد من الاحسال الروتينية التي لا تنظوي على إيداع. وعدد قليل من الاقواد اللين يعملون على التطوير والاكتشاف والإبداع. وفي بدايات القرن الماضي تفتحت عيون القطاعات الإنتاجية المختلفة على أهمية توظيف الإبداع في رفع كفاءة الإنتاج والارتقاء بالمنظومات الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والتربوية. ولا يفوتنا في هذا السياق الإشارة إلى أنّ تطور مفهدم الإبداع قد مرّ في مرحلة تميزت بعدم القصل بين مفهوم الإبداع ومفهدوم الوهبة، وكان هذا الخلط من

العموامل التي أعاقب تطور المفهم بالصمورة التي نريد. وبرغم ذلك كمانت هناك محاولات جمديرة بالذكر، ولعل من أبرزها محاولة جمالتون وتورانس التي بدأت في الخمسينيات من هذا القرن، وغيرهم من العلماء والتربويين الذين عالجوا هذا المفهرم، ولعل كلاوس إيربان Klaus K. Urban هو من أبرز التربويين الذيمن عالجوا مفهوم الإبداع.

وتبلورت محاولاته في صورة اختبار للإبداع غيـر متحيز ثقافـياً. ومن خلال مراجعتنا للبحوث والدراسات العالمية التي عالجت موضوعات الإبداع كان في مقدورنا تحديد الســمات العامـة للمبدع، ونوجـنزها لك عزيزي القارئ/ عـزيزتي القارثة في النقاط التالية، وهي:

- (1) مهذب وحساس: بمعنى أنّ سلوكاته العاصة مرغوب فيها وهي تعبر عن درجة عالية من الانزان البيولوجي والسيكولوجي، وفي مقدوره التعامل مع كافة المتغيرات في بيئة التفاعل الاجتماعي، وتساعد هذه الحساسية على تحديد احتياجات المهرد، وتدفع المفرد في اتجاه توظيف قدراته وإمكاناته في سبيل تلبية تلك الاحتياجات، ويمكن أن تندرج هذه السمة في إطار سمات الشخصية القيادية المبدعة التي تحارس التفكير المبدع وحل المشكلات المبدع، وهذا ما ستتحدث عنه في البنرد التالية من هذه الفصل الدراسي.
- (2) يمارس النقد البناء؛ والمقصود هنا أن يمارس النقد وأن يتخد الموقف النقدي من الموضوعات والقضايا التي يقوم بمعالجتها. والنقد البناء يعني أن تقوم بتحديد جوانب التحيز والهنات ومواقف الضعف وجوانب الخلل في موضوع النقد وأن تعمل على إزالتها في الوقت الذي تقترح فيه البدائل في ضوء المقارنة والمقابلة والاستتاج والتفسير واستخلاص عقلاني منظم ينتظم في سياق الاتجاهات الإيجابية نحو موضوع النقد.
- (3) لديه روح الدعابة والـفكاهة وهو إلى جانب ذلك يتـصف بالجدية؛ وهذا ينفي الصـور النمطية المعـروفة لدى عامـة الناس والتي تصور المبدعين في صور غريبة.
  - (4) لديه خيال واسع وقدرة على التلاعب بالأفكار وإعادة تشكيل الأشياء.

- (5) القدرة على التكيف السريع في المواقف الجديدة، وهذه سمة على درجة عالية من الأهمية. وتُبنى همذه السمة على أساس توافر درجة عالية من الثبات والاتزان البيولوجي والاتزان السيكولوجي الذي يوفر بيئة مناسبة للدوافع التي تحرك السلوكات المرغوب فيها، والموجهة نحو الإنتاج المبدع.
- (6) الميل إلى المغامرة والقدرة على التعامل مع المواقف الغامضة. ويساعده هذا الميل في اقتسحام عالم المجهول ومحاولة سبسر أغواره وإماطة اللثام عن جوانب الغموض. ولا تعني المغامرة هنا التهور، وإلماء النفس في التهلكة، وإنما تعني أن المغامرة قائمة على أساس التخطيط المسبق والمنظم والتسلح بالقدرات والمعارف والمهارات المتوافرة لدى الفرد المبدع لاقتحام المجهول.
- (7) لا يحبذ القيام بالأعمال الروتينية، وتجذبه الأعسمال الجديدة التي تنطوي على تحديات. والمقصود هنا أنّ الروتين يقتل الإبداع ويثبط الدوافع ويؤطر الإتجاهات في أطر سلبية تعيق الإبداع وتقتل الطموح.
  - (8) يحتاج إلى فترات تفكير طويلة، تعكس قدرة عالمية على التركيز.
    - (9) القدرة على الإلمام بالتفاصيل.
- (10) القدرة على استنباط عدد كبير من الحلول والبدائل، بمعنى أنّه يوظف نمط التفكير الاستراتيجي في معالجة القضايا والمشكلات التي يتصدى لمعالجتها.
- (11) يتميز بقدرة عالية على ضبط انفعالاته ويصورة خماصة في المواقف الصعبة.
- (12) لديه قدرة عالية على التعبير عن نفسه بلغة سليمة واضحة، ومهاراته الكتابية رفيعة المستوى.

بقي أنَّ نشير في هذا السياق أنَّه ليس بالفسرورة أن تتوافس سمــات الإبداع جميعها المذكــورة أعلاه في شخص واحد حتى نقول إنَّه مبدع، فقد يــتوافر بعضها، وقد لا يتمتع المبدع بسعة أو أكثر من هذه السمات.

### سؤال تقويم ذاتي (6)

هل ثمة علاقة بين الإبداع والابتكار وبين الســـمات القيادية؟ فكر بالإجابة، ثم انتقل إلى قواءة الجزء التالي من هذه المادة العلمية .

900

#### 5.2 الإبداع والسمات القيادية

يمكننا القول أنّ السمات القيادية هي انعكاس للإبداع، وهي -أي السمات القيادية- بمثابة مـؤشرات عامة ودلالات على مستوى القــدة على التفكير الإبداعي. وأشير هنا إلى أنّ سمات الشخصية القيادية المبدعة تجــمع ما بين سمات الإبداع المدكورة أعلاه والسمات القيادية التّالية:

- (1) القدرة على تحمل المسؤولية.
- (2) الثقة بالنفس والقدرة على مواجهة المواقف التي تنطوي على خطر وتتطلب الشجاعة.
  - (3) متعاون مع زملاء العمل ومحبوب، ويتصف بأنّه اجتماعي.
- السمات (4) يستخدم لغة رصينة وتعليماته واضحة ومحددة ولا تنطوي على غموض.
- القبادية (5) لا ييدو عليه التــشتــ أو الارتباك في المواقف الصعبــة أو في حال انكسار روتين العمل.
  - (6) يتسم بمرونة أفكاره ودينامية أفعاله وإتقان وظائف عديدة.
- (7) القدرة على تنظيم عسمل المجموعات والأفراد، إضافة إلى الإشراف على
   الانشطة المختلفة.
  - (8) الانضباط واحترام الأنظمة والقوانين والتعليمات والالتزام بها.

وقبل أن نتقل إلى الجزء النّالي من هذه المادة العلمية سنحاول معالجة الموضوعات التّالية التي تساعدنا في التعرف على المزيد من السمات الإبداعية، والمقصود هنا التفكير الإبداعي وحل المشكلات المبدع، إضافة إلى الحديث عن المناخ الإبداع العبام وعلاقت بالإبداع الخاص في محاول لتجسير حديثنا عن الإبداع وسمات القيادية المبدعة من جهة وحديثنا عن العوامل التي تعيق الإبداع من جهة ثانية.

## 6.2 التفكير الإبداعي

ينبغي أن نشير في هذا السياق إلى أنّ التفكير الإبداعي هو سمة من أبرز السمات التي يتصف بها المبدع. وسنحاول في هذا الجزء من الفصل الثالث أن نعرض لك ماهية الشفكير المبدع، بعمد أن نقدم لذلك بالحديث عن أتماط الشفكير واستراتيجياته. ويتوقع منك بعد قراءة هذا الجزء من المادة العملمية أنْ تحقق الأهداف والغايات التّالية، وهي أنْ:

- تعرف المفاهيم الأساسية ذات العالاقة بمحور هذا الفصل، مثل: الإبداع!
   Creative Problem Solving وحل المشكلات المبدع
- (2) توظف عمليات التفكير واستراتيجياته في حل مشكلات حقيقية وإيجاد الحلول المناسبة لها؛ وأن تستخدم الاتجاهات الحديشة في حل المشكلات المبدع، ومعالجة المسائل والقضايا المطروحة بفاعلية أكبر.
- (3) توظف عناصر المنهج العلمي في جمع المعلومات والبيانات وتصنيفها وتحليلها واستخراج التتاثج المطلوبة.

بداية أشير إلى أنّ حمليات التفكير بطبيعتها متجددة باستمرار، وهنا يكمن جوهر الدعوة إلى تعليم التفكير. ويشبه الباحثون والدّارسون التفكير بعملية المشي، وهي تحتاج إلى تدريب للوصول إلى مستوى الإنقان، وهي عملية مستمرة وتحتاج إلى توجيه وتدريب ومحارسة للوصول إلى مستوى الإبداع.

في ضـوء الأهداف العامـة المذكورة أعـلاه نستطيع عـزيزي القارئ أن نشـتق الأهداف الخاصة المحددة والمباشرة لهذه المادة العلمـية، والتي هي بمثابة مؤشرات عامة على جوانب التـحصيل المتـوقعة. وتتلخص أهدافـنا هنا في النقاط الثلاث التّـالية، وهي:

- أن تعرف نمطك في التفكير Your Style of Thinking ؛ وعندما تحقق هذا الهدف سيكون في مقدورك تحديد مواطن القوة والضعف في عمليات التفكير لديك ، فتعزز مواطن القوة وتتغلب على مواطن الضعف .
  - أن تبرز مهاراتك في التفكير.

000

 تتبين المبادىء العاصة والقواعد والاستراتيجيات التي تساعدك في الارتقاء بمستوى تفكيرك إلى مستوى التفكير المبدع Creative Thinking Level.

### 7.2 مسوغات تعليم التفكير وحل المشكلات البدع

يعتبر مــوضوع تعليم التفكير المبدع من الموضوعــات الحديثة القديمة، بمعنى انّ وأصوله في أواخر القرن الجاري. ويُبنى هذا العلم على جملة مسوغات مستمدة من أرض الواقع وتفرضها التحديات الكبيرة التي تواجه إنسان القــرن الحادي والعشرين. فالرابوطيات (جمع رابوط أو الإنسان الآلي كمـا يحلو للبعض أن يطلق عليها) تقول للإنسان إنْ أنْتَ اتجهت نحمو الكسل والحُمول سنكون البديل الحقيقي لك في أماكن العمل كافة. ومتطلبات العمل في وقتنا الحاضر أصبحت كشيرة والتأهيل الذي يسبق العمل لا يستطيع تأهيل الشخص بصورة تمكنه من القيام بواجبات العمل كما يجب. هل ينكر أحدكم أننا في الوقت الذي ندرس فيه بصورة تقليدية في الجامعة ومن دون التزود بمهارات استخدام الحاسسوب فإننا لا نستطيع القيسام بوظائف تتطلب في أدائها استخدام هذه الأداة بفاعلية. وهل في مقدور التعليم الجامعي التقليدي أن يحيط بكافة المسائل والمشكلات وأنْ يوفر لك الحلول المناسبة لها جـميعًا. وهل ستبقى اسير أسوار الجامعة أم أنَّك بحاجة فقط إلى مهارات تعمل على استخدامها بالكيفية التي تريد، وتفيد منها باستمرار لمواكبة ما يطرأ على تخصصك وميدان عملك مستقبلاً من تطورات. هذا ما نويده حقاً... إنسنا بحاجة إلى مهارات متجــددة باستمرار، وأعنى هنا مهارات من مستوى رفيع وتنطوي على درجة عالية من الإبداع.

وانطلاقاً من جملة أسور بديهية نرى أنّ هناك مسوغات عديدة لتـعليم التفكير المبدع وحل المشكلات المبدع، وهي:

- 1. توجيه انتباه الفرد وزيادة فاعليته.
- 2. تركيز تفكير الفرد وتوجيهه باتجاه حل المشكلات بصورة مبدعة.
- توفير الفرص التعليمية التي تمكن الأفراد من لعب الأدوار القيادية، وزيادة قدرتهم على حل المشكلات والقيام بدراسات الحالة للوصول إلى حلول ونتائج ذات مغزى.

- 4. امتلاك مهارات التحليل العلمي الدقيق.
- صقل سهارات البحث عن أدلة وبراهين تساعد الفرد في تفسير المواقف والاحداث وإيجاد الحلول المناسبة.
  - 6. القيام بعمليات المقارنة (المقارنة بين الأدلة وترتيبها من حيث الأهمية).
    - 7. الحاجة إلى صياغة الفرضيات التي تقود الفرد إلى الحلول المطلوبة.
      - 8 . الإفادة من التفكير الإبداعي في الوصول إلى نتائج ذات مغزى.

## 8.2 ماهية التفكير

هل تذكر يوماً أنَّك سألت نفسك السؤال التَّالي:

كيف أفكر، وما هو التفكير؟

تشير الأدبيات الحمديثة المكتوبة في هذا الميدان إلى أنّ إنسانية الفرد وتميزه إنّما يتحققان بالارتقاء بفكره، ويقدرته على التفكير النّافع له ولمجتمعه والبشرية جمعاء. فالفرد يكون إنساناً بفضل قدرته على التفكير وليس بفضل المعلومات التي يخزنها في ذهنه، فالتمصرف في المعلومات وتحويلها، واستنباط المعاني منها وتمييز غشها من سمينها، وصادقها من فاسدها، والانتفاع بها لمصلحة الإنسان وما إلى ذلك إنما يتم بالتفكير، وليس أي تفكير، وإنما بالتفكير المبدع والمبتكر.

وعندما نتحدث عن التفكير كأداء فهذا ينفي بصورة تلقائية كافة أشكال التعليم التي اصطلح على تسميتها بالتعليم البنكي الذي يقوم على أساس تخزين كميات من المعارف في "حجرات" الدماغ يتم استرجاعها عند الحاجة، وتكون الإفادة منها مرهونة بمدى فاعلية آلية التخزين والاستدعاء (أو الاسترجاع). والسؤال الذي يطرح نفسه في هذا السياق هو: هل في مقدور آلية التخزين والاستدعاء (الاسترجاع) هذه أن تصمد أمام تحليات ومتطلبات القرن الحادي والعشرين؟ فكر في الإجابة عن هذا السؤال. وما هو برأيك البديل الحقيقي لهذه الآلية التي ما كانت يوما نافعة ولن تكون حاضراً ومستقبلاً.

وبناء عليه يمكننا تعريف التفكير على أنّه أداه منظم أو غير منظم يقوم به الدماغ بصورة (بيولوجية) بهلمف التوصل إلى نتيجة ما. ونشير في هذا السياق إلى مجموعة من النقاط المهمة، وهي:

- أنَّ الفرق بين البشر في الأداء هو فرق كمي وليس نوعي.
  - هذا الأداء ليس مرهوناً بمرحلة عمرية أو مهنة محددة.
- التفكير عملية متجددة ومتطورة باستمرار، وتنمو مع نمو الإنسان.
- يتأثر التفكير بالمحيط (البيئة الداخلية للفرد وبيئته الخارجية: الحبرات والتنشئة والإعلام والتوجهات،...).

## 9.2 أنماط التفكير

قد تسأل نفسك أو تسأل الآخرين: ما نمط تفكيري أو ما نمط تفكيرك؟

What is Your Style of Thinking?

قبل الخوض في ضمار هذا الموضوع المهم، فكّر في السؤال التّالي وحاول الإجابة عنه بالكيفية التي تراها مناسبة: هل في مقدورنا تصنيف الأمم والشعوب على أساس نمط التفكير السائد فيها، وهل هناك ثمة علاقة بين الإبداع والإنجاز الحضاري من جهة وبين نمط الفكر العامل فيها من جهة ثانية؟

والآن، سنحاول التعرف على أتماط التفكير، بهدف مساعدتك في التعرف على نمطك في التفكير كمقدمة وتمهيد للتعرف على السبل الكفيلة بالارتقاء بمستواك الحالي إلى مستوى التفكير المبدع؛ فالمسألة برمستها قائمة على أساس التعلم والتدريب والمعارسة.

وهناك ثلاثة أتماط للتفكير، وهي:

 التفكير الحدسي: يقود التفكير الحدسي إلى الحل من دون خطوات محددة؛

ومن الأمثلة على ذلك:

- الصيف المقبل سيكون حاراً.
  - الجريمة في تزايد مستمر.
- القطارات ستكون فاثقة السرعة.
- هل هو خارج عن القانون؟ ربما/ يمكن، . . . ؛

\_\_\_\_\_ الفصل الثالث وهو\_\_\_\_\_

### سؤال تقويم ذاتي (7)

اكتب عدداً من العبارات التي تعبر عن التفكير الحدسي.

 التفكير المنظم: حيث يقود التفكير المنظم إلى الحل عسبر خطوات ومراحل محددة متنالية ومخططة.

## ومن الأمثلة على ذلك:

افتــرض أنَّك تحقق في حــادثة ما، وتســعى إلى إيجاد الحل المناسب بــوساطة التفكير المنظم. ستجد أن تفكيرك سيأخذ المنحى الذي تجسده الخطوات التَّالية:

- الموضوع: الحادثة (موضوع التفكير).
- المكان: الموضع الجفرافي لموضوع التفكير (والمقصود هنا المدينة/ القرية/ البلد).
- المجتمع: السمات الخاصة بالأفراد أو الجماعات ذات العلاقة بهذا الموضوع.
- الإجراءات: والمقصود هنا الاجراءات الإدارية والتنظيمية والمالية والقانونية
   وأي اجراءات تتطلبها المعالجة للموضوع.

(ونلاحظ هنا أنّ التفكير المنظم يأخذ في الحسبان مسائل تنظيم الوقت وتنظيم العمل إلى جانب عنصر التخطيط الدقيق).

 التفكير الاستراتيــجي: وهو نمط التفكير الذي يعنى بمراحل وخطوات الحل وأفضل الخــطوات التي تقود إلى الحل، وتوفـير البــدائل التي يمكن الإفادة منهــا في الوصول إلى أفضل الحلول المكنة.

وتلاحظ أنْك في التفكير المنظم قمت بمجسموعة من الاجراءات، ووصلت إلى مرحلة إيجاد الحلول والتوصل إلى نسائج ذات مغزى. لذلك، إذا أردت الانتقال من مستوى التفكير الاستراتيجي، سيتمظهر هذا الانتقال في توفير بدائل الحلول والمعالجات التي تأخذ في الحسبان الاحتمالات كافة.

## سؤال تقويم ذاتي (8)

حاول المقارنة بين نمط التفكير المنظم ونمط التفكير الاستراتيجي.

وبما أثنا نتحدث عسن السمات الإبداعية، وننظر إلى التمفكير الإبداعي على أنّه سسمة من أبرز السسمات التي يمكن أن يتسصف بهما الفرد فلسماذا لا نحمدد الاسس والمبادىء العامة التي يُبئى عمليها التفكير المبدع؟ هذا ما سنحاول القيام به من خلال الجزء التّالى من هذه الفصل.

### 10.2 مبادىء التفكير المبدع

كثيرة هي الأمور التي تساعـــد في التفكير المبدع إلا أننا سنحاول في هذا الجزء من الفصل الـــثالث التركــيز على أهم المبــادى، العامة الـــتي يمكنك أنْ تفيد مــنها في امتلاك مهارات التفكير المبدع، وهي:

## 1. عدم الافراط في تبسيط الأمور أو تعقيدها:

والمقصود هنا أنَّ لا تــأخذ الأمور المطروحة للنقاش أو الأمــور التي هي موضع معالجــة بسهولة زائلة (غيــر مرغوب فيــها) ولا تحاول تعقــيدها. والمطلوب أن تضع الأمور في نصابها.

- قد يكون الحل الذي تبحث عنه صعباً إن لم تكن الخبرة كافية، فالخبرة المترافرة قد تساعدك في الحل، وإن عجزت عنه فقد يكون ذلك بسبب أنها ليست متصلة بصورة مباشرة أو غير مباشرة بالمسألة موضوع الحل. وقد تلجأ في الحل إلى أسلوب أو طريقة الحقاأ والصواب، إلا أن هذه الطريقة ليست فاعلة كالطريقة المنطقية في الحل. فالحل المنطقي يقتضي قبل أن تقوم بأي فعل (مجرد خطوة صغيرة) أن تفكر جدياً بهذه الخطوة (والمقصود هنا معالجة عقلية منطقية منظمة) قبل أن تقوم بتنفيذها، حيث يساعدك ذلك في تحديد الآثار التي قد تترتب على هذا الفعل، وفي ضوه ذلك يكون القرار. ويمكنك في هذا السياق أن تبحث عن أوجه الشبه والاختلاف بين المسألة التي ترغب في حلها والمسائل التي سبق أن قمت بمعالجتها.
- حال مباشرة البحث عن حل، حاول أن تبعد نفسك عن عوامل التشتيت،
   وانظر إلى الاشياء بمنظور شامل يأخمذ في الحسبان أبعاد المسألة موضوع
   الممالجة.
- التقويم Evaluation أساس التفكيسر المبدع، والمقصود هنا أن تقوم بتقويم
   خطوات واجسراءات ومراحل الحل وأن تحمد مواطن القوة والضعف في

عملية الحل للإفادة من نتائج التقويم في معــالجة مشكلات ومسائل مشابهة في مراحل لاحقة من حياتك الدراسية أو العملية.

## الخبرة متجددة والإبداع يعمقها:

إذا كانت المشكلة التي تحاول حلّها غير قابلة للحل فهذا يستدعي أن تقوم بتجريب طرائق حل أخرى. إلى جانب البحث عن مصادر أخرى مكتوبة أو غير مكتبوبة، والإفادة من تجارب زملاء الدراسة ومناقشتهم في الحلول والنتائج التي توصلت إليها، مع محاولة إبعاد عوامل التشتيت حتى تستطيع التركيز على المشكلة موضوع الدراسة. وأنت تقوم بهذه الإجراءات يكون في ذهنك تمط التفكير الذي يكن أن تلجأ إليه في التوصل إلى حلول ونتائج ذات مغزى.

### 3. إدراك أوجه الشبه والاختلاف والعلاقات القائمة:

والمقصـود هنا أن تبدأ في إجراءات حل مــا يواجهك من مشكلات بما يتــوافر لديك من معرفة وخبرة.

### والأمثلة على ذلك كثيرة:

- حتى تستطيع حساب ثمن الأشياء التي تقوم بشرائها يتطلب أن تكون لديك
   معرفة بالقراءة والجمع والطرح والضرب.
  - أوجه الشبه والاختلاف بين جهاز اللاسلكي وجهاز الهاتف.
- مبادئ الطباعة على الآلة الكاتبة التقليدية (البدوية) والطباعة بوساطة
   الحاسوب.
  - العلاقة بين حالة الفرد النفسية وحوادث السير.
  - التحقيق في حادث حريق في منزل وحادث حريق في مصنع.
    - العلاقة بين سمات الشخص وأفعاله.
- أوجه الشبه والاختلاف بين عمل المسؤول القيادي في سلك التعليم الجامعي ومدير المصنع أو المؤسسة.

## 4. الفهم والاستيعاب أساس الإبداع:

قبل أنْ نبدأ بشرح هذا المبدأ، حاول الإجابة عن السؤال التّالى:

♦ كم عدد أفراد كل جنس من الاجناس الحيّة التي أخذها آدم - عليه السلام
 - معه؟

عند محاولة الإجابة عن هذا السؤال ستجد أن الدماغ يبحث عن المعلومة في ثناياه ويحاول أن يجيب عن هذا السؤال بناء على مخزوناته من المعارف. وحتى تكون الإجابة دقيقة ينبغي أن تفهم السؤال جيداً وأن تحدد ما هو المطلوب بدقة، فهذا يسهل عليك مهسمة البحث، ويشير عليك بأبسط طرائق الحل والوصول إلى الجواب المطلوب. فالمعلومة التي يسأل عنها السؤال موجودة ولكنها لا تمخص آدم وليست مرتبطة بآدم، وإنما هي خاصة بسيدنا نوح ومتعلقة به، إلا أن عدم فهم السؤال أو عدم قراءته بدقة والتسرع في الإجابة تقود إلى الخطأ في الإجابة. يمعنى أن الفهم والاستيعاب والتدقيق في الأمور هي من مبادى، الإبلاع وأسسه التي ينبني عليها.

ومن قبيل المقارنة أشير في هذا السياق إلى أنّ الحاسوب لا يقوم بأي وظيفة إلا إذا كانت التعليمات واضحة ومحددة. ونحن نريد منك أن تكون مبدعاً بحيث تكون أسئلتك واضحة وتعليماتك محددة وأن تـناقش رملاء الدراسة حـول أفضل طرائق التنفيذ. بذلك، تكون الدراسة أكثر متعة وحـبوية، ويكون مستقبلك الوظيفي أكثر إنتاجية وإبداع.

### نشاط (2)

السؤال الذي يطرح نفسه في هذا السياق هو: ما أهمية مناقشة الاهتمامات المشتركة بين زملاء الدراسة والعمل؟ أ

فكّر في الإجبابة، وحاول أن تضم هذه الفكرة موضع الستنفيلذ، وابحث في آثارها وانعكاساتها الإيجابية على الدراسة والعمل والنواحي الشخصية والإدارية.

قبل أنْ تنتقل إلى الجـزء التّالي من المادة التعليمية حــاول الإفادة من التلخيص التّالي الذي يساعدك في استرجاع النقاط الرئيسة وترسيخ التعلم لديك.

وخلاصة القــول في هذا الجانب من الموضوعات التي عالجنــاها سابقاً تتلخص في النقاط التّالية:

- التفكير الابتكاري هو أساس الحضارات الحسية، وهو ينبوع التقدم والتطور المستمر.
- التفكير واللغة هما من العوامل التي تميز الإنسان عن غيره من الكائنات الحية.
  - 3. التفكير المبدع هو محور التميز بين الإنسان المنتج والمبدع والإنسان العادي.
- 4. الطلوب منك في عصر سمته التغير المستمر أن تمفكر بالعمليات التي يقوم بها دماغث في أثناه الدراسة والعمل وفي كل أمر من أمور حياتك وحياة المجتمع الذي تعيش فيه، حتى تتمكن من التغلب على نواحي الضعف فيها، وتعزيز مواطن القوة بصورة تمكنك من مواكبة التطور والتقدم. وهذه هي الطريقة التي بحوجها يتم تطوير جميع الآليات بما فيها الحاسوب، وبهذه الكيفية تجرى عمليات التطوير في ميدان الذكاء الصناعي.
- يتأثر التـفكير المدع بعواصل كثيرة:)الخبرات، والبيشة، والمهنة، ووسائل الإعلام، ...).

#### 11.2 حل المشكلات الميدع

بداية نشير إلى أنّ المعرف هي مادة التفكير. وعندما نتحسدث عن المعرفة فإنّنا نأخذ في الحسبان مجال المعرفة وطبيعتها وينيتها.

ولكن، ما العمليات التي ينطوي عليها التفكير؟

سنحاول الإجابة عن هذا السؤال بصورة مختصرة، حيث ينطوي التفكير على العملمات التّالة:

- عمليات معرفية، مثل: تسجيل وتذكر واسترجاع وتوليد المعاني وحل المشكلات واتخاذ القرارات.
  - (2) استراتيجيات تفكير Thinking Strategies ومعالجات منطقية.
  - ويتضمن ذلك حل المشكلات Problem Solving بالإجراءات التّالية:
    - استشعار الشكلة أو إدراكها Recognise a problem

- شرح المشكلة أو تمثيلها Represent the problem
- تجهيز خطة لحل المشكلة Device/ Choose solution plan
  - تنفيذ خطة الحل Execute the plan
  - تقويم الحل Evaluate the solution.

أمّا الاجراءات التي يمكنك القيام بها في حال اتخاذ القرار -Decision Mak ing فهي تشتمل على:

- حدد (عرّف) الهدف Define the goal
  - حدد البدائل Identify alternatives
  - حلل البدائل Analyse alternatives
- رتب البدائل بحسب الأهمية Rank alternatives
  - حكم (قوم) البدائل Judge alternatives
- قم باختيار أفضل البدائل Choose "best" alternatives.

أمّا الإجراءات التي تشتملها عملية بناء المفاهيم Conceptualisation فهي تشتمل على:

- حدد أمثلة Identify examples
- حدد الخصائص المشتركة Identify common attributes.
  - صنّف الخصائص Classify attributes
- حدد العلاقة بين أصناف الخصائص Interrelate categories.
  - أعط المزيد من الأمثلة Identify additional examples
- تعديل خـصائص المفهوم أو بنيـته -Modify concept attributes/ struc . ture

#### مثال:

السَّاعة الآن 4 مسامً، وصلتك دعــوة لحضور اجتــماع طاري، في بلد آخر (أو مدينــة أخرى) وذلك الســاعة (8) صبــاح اليوم التّالي. هناك رحلــتان في الطائــة: الأولى الساعة (6) مساء هذا اليوم وتصل الساعة (6) صباح السوم التّالي (أي غذاً). الرحلة الشانية تغادر 7:30 مساء هذا اليوم وتصل 7:30 صباح اليوم التّالي (أي غداً). وعندما تصل إلى ذلك البلد أو تلك المدينة تحتاج إلى 20 دفيقة للحصول على حقائبك و 20 دفيقة في السيارة للوصول إلى الاجتماع.

### السؤال:

أي رحلة تختار، وهل تحتاج لشراء طعام العشاء؟

حاول الإجابة عن هذا الـسؤال، ثم قارن الإجابة التي توصلت إليها بالإجابة التّالية:

#### الحل:

يجب أن تختار الرحلة الأولى (6 مساءً) حتى تصل في السادسة صباح اليوم التّالي، وفي هذه الحالة لا تحتاج لشراء طعام العشاء لانك ستحصل عليه مجاناً في الطائرة!

وإذا اخترت الرحلة الثانية فإنّك تحتاج إلى شهراء طعام العشاء وتصل في السابعة والنصف من صباح اليوم النّساني، وتحتاج إلى (20) دقيقة للحصول على حقائبك من المطار، كما تحتاج إلى (20) دقيقة أخرى في الانتقال من المطار إلى مكان الاجتماع بوساطة السيارة. ويذلك، تكون قد تأخرت عن الاجتماع حوالي (10) دقائق.

#### (3) عمليات تفكير عليا:

وتشتمل عمليات التفكير العليا على: التحليل التركيب والاستنباط والاستنتاج والمراقبة والتقويم والتخطيط.

(4) مهارات المعالجة والتفكير الناقد.

والسؤال الذي يطرح نفسه في هذا السياق هو: ما المهارة؟

المهارة هي الأداء الذي يعكس خبرة تنطوي على تحليل واستذكار (Recall)، وترجمة ذهنية (Translation)، وشرح وتفسير (Interpretation)، واستخلاص (Extrapolation)، وتطبيق (Application)، وتحليل (Analysis)، وتركيب (Synthesis)، وتقويم (Evaluation).

### سؤال تقويم ذاتي (9)

أعط أمثلة على المهارة من مجال عملك.

بناءً على ما تقدم نرى أنّ حل المشكلات المبدع -Creative Problem Solv يُبنى على أساس استخدام التفكير الابتكاري بضاعلية، ويتم وفق آلية محددة المعالم تشمل الخطوات التالية:

- توظيف القدرة العالية على الانتياه والتركيز.
- استشعار المشكلة أو توظيف القدرات المالية على تحسس المشكلات وإدراكها.
  - تجميع المعلومات أو البيانات ذات العلاقة بالمشكلة موضوع الحل.
- تصنيف المعلومات أو البيانات التي تم تجميعها من حيث: طبيعتها،
   ومصادرها، ودرجة صلتها بالحدث.
- تحديد أهمية كل معلومة وتحديد درجة صلتها أو مدى ارتباطها بالمشكلة موضوع الحل.
  - استخدام مهارات التفكير الناقد، حيث تساعدك في:
    - (أ) التمييز بين الحقائق والادعاءات.
    - (ب) مدى واقعية وصدق مصادر المعلومات.
      - (ج) قرز الأدلة أو البراهين الغامضة.
  - (د) إعداد افتراضات الحل، ووضع البدائل المكنة للحل.
    - (هـ) تحديد درجة التحيز.
  - (و) تحديد درجة الانسجام بين العبارات أو البيانات التي تجمعها.
    - (ز) تحديد قوة الحجج والبراهين أو الادعاءات.
      - صياغة فرضية الحل أو تجهيز خطة الحل.
- تنفيل خطة الحل المقتىرحة، وتحديد إيجابياتهما وسلبياتهما، بممنى اختمبار فرضيات الحل ومناقشة البدائل.

148 ---- الفصل الثالث ١٠٠٠

تقويم نتاثج اختبار الفرضية أو الفرضيات البديلة، وتحديد التوصيات بشأن
 المشكلة موضوع الحل.

وعندما تقوم بحل مشكلة ما ينبغي أنْ تأخذ في الاعتبار النقاط التّالية:

- الا تأخذ الأسور المطروحة لسلنقاش أو المسائل التي ترغب في معالجتها بسهولة زائدة (غير مرغوب فيسها) ولا تحاول تعقيدها بحيث يصعب عليك التعامل معها.
- (2) قد يكون الحل الذي تبحث عنه صعباً إنْ لم تكن لديك الحبرة الكافية. ونشير هنا إلى أن الحبرة المتوافرة (القديمة) قد لا تساعد في الحل إنْ لم تكن لها صلات مباشرة أو غير مباشرة بالمسألة مموضوع الحل، ولا تنظر إلى الحبرة نظرة غير واقعية بمحيث تعتبرها مقدسة وليست قابلة للتعديل أو التطوير أو الاختبار.
- (3) قد تلجأ إلى محاولات الصواب والحطأ لإيجاد الحل المطلوب، إلا أنّ هذه العريقة ليست فاعلة كالطريقة المنظمة في التفكير لإيجاد الحل أو بدائل الحلول.
- (4) ابحث عن أوجه الشبه والاختلاف بين المسألة التي ترغب في حلها والمسائل التي سبق وأن قمت بحلها.
- (5) ابعد عن نفسك عوامل التشتيت، وحاول الإفادة من الخبرات المترافرة في استنباط واستخلاص قواعد ومبادئء عامة، وانظر إلى الأمور نظرة شمولية تأخذ في الاعتبار أبعاد المسألة موضوع الحل.
- (6) معرفة العمليات جميعها وتقدير إمكانات الحل، ووضع الفرضيات قد يساعد في تسريع حل المشكلة . وقد يتطلب أن تكون لديك أفكار جديدة كلياً حتى تتمكن من إيجاد الحل المناسب.
- (7) قبل أنْ تقوم بأي فسعل (مجرد خطوة صغيسرة) عليك أن تفكر جدياً بهذه الحطوة (والمقصود هنا معالجة عقلية منطقية منظمة) قبل أن تقوم بها، حيث يساعدك في تحديد الآثار المتسرتبة على هذا الفصل، وفي ضوء ذلك يكون القرار وصيغة الحل.

(8)ضرورة التقويم Evaluation والمقصود هنا أنْ تقوم بتقويم آلية حل المشكلة والنتائج التي توصلـت إليها ومدى فـاعلية الإجراءات التي قــمت بها لحل المشكلة.

### نشاط (3)

افترض أنَّك تواجه مشكلة ما وترغب في إيجاد الحل المناسب لها. حاول القيام بالاجراءات النَّالية:

أولاً: حدّد موضوع المشكلة.

ثانياً: حدّد كمافة الأسئلة والاستنفسارات التي تدور في ذهنك حمول هذه المشكلة.

ثالثاً: حدّد مصادر المعلومات والبسياتات التي يمكن أنّ تفيدك في إيجاد الحل أو بدائل الحلول.

رابعاً: رتّب الخـطوات العملية التـي يمكن أنْ تقوم بها لإيجـاد الحل أو بدائل الحلول.

خامساً: قم بصياغة الحلول المفترضة (أي فرضيات الحل).

سادساً: اختبـر فرضيـات الحل من خلال التـفكير المعمـق والدراسة المعمـقة للبيانات والمعلومات المتاحة.

سابعاً: لخُّص الحلول والتوصيات التي توصلت إليها.

ثامناً: حاول مراجعة وتقويم الحلول وبدائل الحلول التي توصلت إليها.

# 3. عوامل إعاقة الإبداع وعوامل تنميته

## 1.3 عوامل إعاقة الإبداع

عزيزي القارئ: يستعمل المناخ الإبداعي في الأدبيات العامة والمتخصصة للدلالة على معان وتسميات كثيرة، ومنها: المناخ الاجتسماعي الإبداعي، والوضع الاجتماعي العام، والوسط أو العوامل الاجتسماعية والاقتسصادية والثقافية والتربوية للإبداع. والمناخ العام يشكل الوسط أو "الحاضنة" التي تحتضن الإبداع الخاص وتغذيه وتبسرزه، على المستوى الفسردي أو على مستوى الجسماعات الصغسيرة. أي أنّ المناخ الإبداعي العام قد يساعسد في تحريض الخصائص الإبداعية للشخصسية ويدفعها للبروز ويعسمل على تنميتها وصقلها وتطويرها. وفي المقابل قسد يلعب المناخ العام الدور السلبي الذي يعيق الإبداع.

وأشير في هذا السياق إلى ما كتبه بياجيه، حيث يقول: "إنّ المجتمع وحدة عالية، أمّا الفرد فإنّه لا يصل إلى ابتكاراته وأعماله العقلية إلا بمقدار ما يحتل مكاناً في تفاعل الجماعات، وبالتّالي في إطار المجتمع ككل. إنّ كبار النّاس خطوا اتجاهات جديدة لم تكن إلا نتاج تفاعل وتركيب لأفكار أعدت في إطار تعاوني مستمر".

بناءً على ما تقدم توجد ظروف اجتماعية تاريخية ذات أساس ثقافي وعلمي وراء الاكتشافات والابتكارات والإبداعات في العلم والادب والثقافة والتقنية والفنون. إن الشخص المبدع يظهر كتعبير عن روح العصر. لقد كان إنسان عصر النهضة مرتبطاً بسمات عصره كافق، حيث كانت تلك الحقبة من الزمن متقدمة وتتطلب رجالاً أفذاذاً وعلماء. هذا هو ليوناردو دافنشي، الذي كان رساماً ورياضياً وميكانيكياً ومهندساً، وتدين له معظم فروع الفيزياء باكتشافات مهمة. وقد كان "البريشت دورر" رساما ونحاتاً ونقاشاً ومهماريا. وقد اخترع فوق ذلك نظام التحصينات الذي أفاد منه في ما بعد مونتا لامبير وأفادت منه التقنية الحديثة في التحصينات الآلمائية، وغير ذلك كثير من الأمثلة في مختلف ميادين الحياة. وشهد التاريخ العربي الإسلامي ولادة العديد من العلماء والأدباء المبدعين أمشال: ابن سينا، وابن النفيس، والكندي، والرازي، وابن الهيشم، وابن خلدون، وجابر بن حيان، واخوان الصفا، وغيرهم.

والمناخ الإبداعي العام الله ي نتحدث عنه في هذا المقدام له مقومات وشروط وعناصر يُبنى عليها. وعندما يكون هذا المناخ في أنقى صوره تجده لا يحتضن عوامل إعاقة الإبداع وصورثاتها، مثل: الشللية؛ وللحسوبية، ومحارية أصحاب الكفاءات ودفعها إلى الهجرة أو الانخراط في معارك البديهيات، وتحطيم الكفاءات، والادعاء، والامية والجهل والاستعراض الاجوف واللاحقلانية. وإن كانت هناك محاولات فردية جادة لاحتضان المبدعين ورحمايتهم في إطار الاحتمام بالإبداع الخماص فهي لن تؤتي ثمارها كما يجب إن لم تكن في سياق الإبداع العام المتنامي والمتطور.

وخلاصة القول في هذا المجال أنّ الشخصية المبدعة في أي مجال من مجالات النشاط الإنساني لا يمكن أن توجمد خارج السياق الاجتماعي حميث تعيش وتبدع إنّ

-

كانت هناك درجة مـن الإبداع العام، أو أنّها تموت وتندثر إنْ كان التــخلف والانهيار الحضاري من سمات الوضع الراهن لاي شعب أو أمة من الشعوب والامم.

#### تهاریب (1)

هل في مقدورك أن تشرح كيف يؤثر المتاخ العام في الإبداع، وأن تبين العلاقة بين الإبداع العام (أي إبداع الشعب أو الامة) وبين إبداع الفرد؟ حاول ذلك، وفي أثناء المصاولة حاول أن تصنف وتفرز العوامل التي تساعد في برور الإبداع والعوامل التي تعيق الإبداع، وقارن القائمة التي توصلت إليها بالقائمة التّالية التي تضم العوامل التي تعيق الإبداع.

كشيرة هي العــوامل التي تعيق الإبداع إلا أنّنا نعــتقــد أنّ العوامل التّــالية هي العوامل الاكثر شيوعاً في المجتمعات النامية (المتخلفة)، وهي:

- (1) العلاقة المتوترة بين رؤساء العمل والمرؤوسين.
- (2) الشعور بأنَّ الأشخاص الذين يشرفون عليك أقلَّ منك كفاءة.
- (3) الافتقار إلى روح المبادأة في العمل، وعدم العمل إلا بتكليف مباشر من رؤساء العمل.
  - (4) إذا كنت تقوم بالعمل من أجل الراتب أو الحصول على المكافأة فقط.
- (5) المنافسة وحدم الاستقرار في العمل، فالاشخاص الاكفسياء لا يعيرون بالأ للمنافسة ولديهم درجة عالية من الإبداع.
  - (6) الاكتفاء بالعمل الروتيني وعدم محاولة تطوير العمل الذي تقوم به.
    - (7) تجنب المخاطرة أو الإقدام على المجهول.
- (8) الافتقــار إلى الرغبة في التعلم من خسبرات الزملاء والخبــرات المتاحة من مصادر أخرى.
  - (9) عدم وجود آليات تقويم لمنجزات الأفراد بصورة علمية وموضوعية.
    - (10) غياب أنظمة الحوافز الخاصة بالموهوبين والمبدعين.

هذا في ما يتعلق بالعوامل التي تعـيق الإبداع على المستوى الوظيفي. والسؤال الذي يطرح نفســه السّاعة هو: مسا العوامل التي قد تعـيق الإبداع لديك بوصفك من طلبة جامعة القدس المفتوحة؟

للإجابة عن هذا السؤال حاول مسراجعة النقاط التّالية، وحاول تفسيرها بأمثلة من الواقع العملي، حيث توصلنا من خلال مراجعة الأدب التربوي، وإجراء البحوث والدراسات النظرية والتجريبية، إلى العوامل التّالية، وهي:

- التقويم المتسوقع: فالأفراد اللين يركزون على كيفية تقويم إنستاجهم يكون مستوى إبداعهم أدنى من مستوى إبداع الأفراد الذين لا يعيرون هذه المسائل انتماها.
- المراقبة والإشراف: يكون إنتاج الأفراد الذين يشعرون أنهم موضع إشراف ومراقبة أقل إبداعاً واتقاناً من إنتاج الأفراد الذين لا يشعرون بذلك.
- 3- المكافأة: فالاشخاص الذين يقومون باداء مهمات معينة لقاء مكافأة أو تعزيز يكون مستوى إيداعهم أدنى من مستوى إيداع الاشخاص الذين يقومون باداء هذه المهمات من دون انتظار مكافأة أو تعزيز.
- 4- المنافسة: فالأشخاص الذين يشعرون بتهمديد مباشر في أعممالهم ومنافسة
   لهم من الآخرين هم أقل إبداعاً من الاشخاص الذين لا يعيمرون المنافسة
   بالاً.
- 5- الاختيار المسقيد: فالاشخاص الذين يقسومون بأداء مهمات محمدة ومقيدة بشروط مسعينة أقل إبداعاً من الاشخاص الذين تشرك لهم حرية اختسيار المهمات والقيام بها بالكيفية التي يرونها مناسبة.
- التوجه الخارجي (الدوافع الخارجية): الاشخاص الذين يهتسمون بالعوامل الخارجية التي تؤثر في أداه المهمسات التي يقومون بهما هم أقل إبداعاً من أولئك الذين يهتمون بالعوامل الدّاخلية التي تؤثر في تلك المهمات.
- وتحاول بعض الادبيسات أن تصوغ العوامل التي تحسدُّ من الإبداع وتعيق تطور. على النحو التّالي:

- رغبة الفرد في النجاح وحرصه عليه قـد يدفعانه إلى تجـنب المخاطرة أو
   الاقدام على المجهول.
  - الرضوخ للضغوط الاجتماعيّة، والانطواء في إطار جماعة معينة.
    - عدم تشجيع الاكتشاف والانصراف إلى التخيل.
    - التقوقع في إطار الأدوار المنمطة بحسب الجنس.
    - التمييز بين العمل واللعب، والنظر إلى الدراسة كعمل شاق.
    - تبنى وجهة النظر التي تفترض ضرورة وجود الاستعداد للتعلُّم.
      - التسلط.
      - الاستخفاف بأهميَّة أحلام اليقظة والحاجة إلى الراحة والمتعة.

#### توریب (2)

هل باستطاعتك أن تضيف إلى قائمة العوامل التي تعيق الإبداع عوامل أخرى لم تذكرها هذا الفصل الدارسي? حاول ذلك.

## 2.3 عوامل تنمية الإبداع

والآن عزيزي القارئ، ويعد أنْ انتهينا من البند الذي يتحدث عن العوامل التي تعيق الإبداع، سنحاول في البند التّالي أنْ نعرض لك العــوامل التي تساعد في تنمية الإبداع.

هناك عوامل وأسباب كشيرة كانت موضع بحث ودراسة من قبل الباحثين والتربويين وتسعى إلى تحديد العسوامل التي تساعد في تنمية الإبداع، ومن خلال مراجعة الأدب التربوي الذي عالج هذه المسألة توصل سعد هذا الفصل إلى مجموعة من العوامل والأسباب التي قد تساعد في تنمية الإبداع، وهي:

## (1) البيئة الغنية ثقافياً وعلمياً وتقنياً:

والمقصود هنا أنْ تكون بيئة الأسرة التي تحتضن الطفل بيئة غنية بالمثيرات البيئية التي تقود إلى خبرات مصرفية يراكم عليها الفرد في مراحل حيساته اللاحقة، وتساعد التسهيلات المتوافرة للأسرة مثل: التلفاز والمذياع والحاسوب وغيرها من التسهيلات في توفير مصادر عديدة يمكن أن يفيد منها الفرد في الحصول على الخبرة والمعرفة التي قد تكون زاده الذي يفيد منه في التوصل إلى مستوى الإبداع. ولا يفوتنا أن نشير هنا إلى نتائج البحوث والمدراسات التي قام بها تورانس والتي تؤيد وجهة النظر المطروحة هنا والتي تشير إلى العلاقة الترابطية القرية ما بين الإبداع وطبيعة البيئة الأسرية من ناحية، والعالاقة القوية ما بين سمات الإبداع وبين ترتيب الإبن أو البنت في الأسرة من ناحية ثانية؟ حيث يواجه الطفل الأول عدداً من المشكلات التي ينبغي عليه الوصول إلى حل بصددها من دون مساعدة الانتوة أو الانتوات، وهذا يعطيه الفرصة المناسبة لتنمية وتطوير قدراته في مجال حل المشكلات.

وعندما نتحدث عن البيئة الأسرية الغنية ثقافياً فلا نتحدث عن ذلك بمعزل عن التنشئة الأسرية والنماذج التي تتوافسر في تلك البيئة، وطبيعة العلاقة بين الوالدين والابناء، إضافة إلى طبيعة مهنة الأب وطبيعة مهنة الأم.

وبرغم الدراسات الكثيرة التي تشير إلى أهمية البيئة الغنية والتنشئة الأسرية كموامل تساعد في تنمية الإبداع، إلا أنّ هناك بعض الدراسات التي تشير إلى أنّ عدداً من العلماء المبدعين جاءوا من بيئات غير سعيدة وتعاني من مشكلات المفقر والتفكك الأسري، وعاشوا طفولة بائسة، وكانت علاقاتهم بأولياء أمورهم سميئة، وبرغم هذه المشكلات جميعها إلا أنّهم حققوا إنجازات مبدعة، ويبدو هنا أنّ البيئة المحيطة بأسرهم كانت تتسم بسمات الإبداع، وكانت قادرة على احتضان الإبداع والمساعدة في تنميته وإبرازه، بمعنى أنّ التعويض كان مصدره المجتمع.

#### (2) الدافعية

والمقصود هنا أنّ دافعية الفرد نحو التنعلم واكتساب الخبرات والمعارف تلعب دوراً مهماً في تنمية الإبداع. والدافعية هي بمثابة محركات داخلية للسلوك، ووظيفتها أنْ تحرك السلوكات نحو تحقيق الهدف والمحافظة على استمرارية السلوك حتى يتحقق الهدف المقصود. من هنا نخلص إلى القول أنّ وظيفة الدوافع تنحصر في ثلاثة جوانب، وهي:

- تحريك السلوكات.
- توجيه السلوكات نحو الأهداف والغايات التي يسعى الفرد إلى تحقيقها.
  - والمحافظة على استمرارية السلوك حتى يتحقق الهدف المقصود.

ونلاحظ من خلال القراءة المعمقة للنقاط الثلاث المذكورة سابقياً أنّها عوامل مهمة لتحقيق الإبداع واستسمرارية الإنتاج المبدع، فهي أي الدوافع تعطى الفرد الطاقة للتغلب على معوقات الإبداع وتساعد باستمرار على التركيز على موضوع الإبداع، وتدفع الفرد بعيـداً عن عوامل التشتيت وعــدم التركيز. فالشخص المبـدع بحاجة إلى دافعية قوية تنظم جهوده وتساعده في العمل والتمركيز والمتبابعة إلى حين تحقيق الهدف. كما أنَّ الدافعية تجعل من العمل متعة ومصدراً من مصادر السعادة في حال الوصول إلى مستوى الإتقان والإنتاج المبدع.

## (3) مخزون الذاكرة

قبل أن نحاول شرح هذه النقطة حاول عزيزي القارئ التنفكير في العبارة التَّالية، واشرحها مستعيناً بأمثلة وموضوعات تفكير مستمدة من بيئتك.

باللغة العربية نقول:

"قد نستطيع الحصول على حقائق من دون تفكير.

ولكن، لا نستطيع التفكير من دون حقائق".

وباللعة الإنكليزية نقول:

We can have facts without thinking,"

155

but we can not have thinking without facts".

وأشير هنا إلى موضوع التفكير وعلاقته بالإبداع، وقد شرحنا في البنود السابقة من هذه الوحدة مــاهية التفكير، وعــلاقة التفكيــر بالإبداع، وماهية التفكيــر المبدع. ونؤكد في هذا البند على أنَّ الدافعية والرغبـة في التعلم والاتجاء العام نحـو التفكير والتعلم والإبداع تساعد في زيادة مخزون الذاكرة. فـهذه العوامل تحرك الفرد وتدفعه للبحث عن المعارف واكتساب الخبـرات من المصادر المتاحة، ومـحاولة الوصول إلى الصادر غير المتاحة بهدف الإفادة من إمكاناتها.

## (4) طبيعة التفاعل الاجتماعي الذي يعيشه الفرد

والمقصود هنا دور البيئة الاجتماعية في تنمية الإبداع أو إعاقته. وقد شرحنا هذه النقطة في إطار الحديث عن الإبداع العام والإبداع الخاص. كما أنّ الحديث عن عوامل إعاقة الإبداع الملكورة أعلاه هي في مجسملها ذات مصدر اجتماعي. لذا، نجد أن قدرة الفرد على الإبداع، ودافعيته، وتوجهه نحو الإبداع تتأثر أو تتحدد بفعل عوامل اجتماعية، ومنها: بيئة العمل أو اللراسة، أتماط تفكير رفاق العمل والدراسة، الضغوطات الاجتماعية التي يمارسها المجتمع والقائمة على عادات المجتمع وتقاليده وتوجهاته، اتجاهات المحيطين بالفرد نحو العمل والإنتاج والإبداع، طرائق تعديل السلوك المستخدمة في المجتمع، وأنواع الثواب (المكافأة) والتعزيز الإيجابي التي يقدمها المجتمع ومؤسساته المختلفة.

بقي أن نشير في إطار الحديث عن هذه النقطة إلى أنّ التفاعل الاجتساعي قد يلعب دور العوامل التي تساعد في تنصية الإبداع، وقد يلعب دور العوامل التي تميق الإبداع، ويتسقظهر ذلك باتجاه المبدع نحو العسمل الفسردي الذي يدفعه بعيداً عن الضغوطات الاجتماعية المختلفة. وهذا قد يتعارض مع وجهة نظر تورانس التي تشير إلى أهمية حل المشكلات المبدع بعسورة جماعية من قبل مجسموعة من الافراد الذين يتمتعون بنسب ذكاء متقاربة ولديهم درجات إبداع متقاربة أيضاً، لأنّ العمل الجماعي يتسيح للأفراد الفسرص المتساوية لللاسهام في الحل. وهذا يعني أنّه في إطار عسمل المجموعات ينبغي أن لا يكون من بين أفراد المجموعة شخص يتمتع بسلطة على بقية أفراد المجموعات تتعارض مع أدوارهم ولا تتناسب وإمكانات كل فرد من أفراد المجموعة .

## (5) الاتجاهات الإيجابية نحو الإبداع

أشرنا فيسما سبق إلى أن الدوافع تحرك السلوكات باتجاه أهداف مسحددة وتحافظ على استمرارية السلوك حتى يتحقق الهدف. ولا يتم هذا الامسر بمعزل عن اتجاهات الفرد التي تلعب دوراً مسهماً في تحديد نمط السلوكات التي يقوم بها الفرد كما تحدد طبيعة نتاجاته في إطار التفاعل الاجتماعي. فالاتجاهات تعمل أيضاً على تحريك الفرد للقيام بسلوكات تعتسمد في طبيعتها على اتجاهاته؛ فإن كمانت اتجاهاته إيجابية فتكون سلوكات الفسرد من النمط المرقوب فيسه الذي يترتب عليه مكافىأة أو ثواب أو تعزيز إيجابي، وإن كانت اتجاهاته سلبية فتكون سلوكات الفرد من النمط غير المرغوب فيه الذي يترتب عليه مقاب أو مثير مولم ويستدعي استخدام جداول تعديل السلوك من سلوكات غير مرغوب فيها إلى سلوكات مرغوب فيها وللمحالات الفرد عن العقاب في الحالة الثانية) في الحالة الثانية) في

000

تكرار السلوكات المرغوب فيسها وتقوية الاتجاهات الإيجابية، وتعمديل السلوكات غير المرغوب فيها وإضعاف الاتجاهات السلبية.

ويتكامل دور الاتجاهات مع دور الدوافع في تحريك سلوكات المبدع وتوجيهها، كما أنها تساعد المبدع في التكيف مع البيئة الطبيعية والاجتماعية التي يعيش فيها، إضافة إلى دورها في تكامل أبعاد شخصية المبدع وجوانبها الجسمية والنفسية. وخلاصة القسول أنّ الاتجاهات الإيجابية تساعد في تهيئة الظروف المناسبة للإبداع. وهذه المسألة ما زالت موضع دراسة، وتشيد النتائج الاولية للدراسات في هذا المجال إلى وجود علاقة ترابطية إيجابية وقوية نسبياً بين الاتجاهات الإيجابية والإبداع.

#### (Renzulli, 1988; Mar'i, 1983; Mahmoud, 1992)

ولا يفوتنا في هذا السياق التنويه إلى أهمية التربية والتعليم ودورها في تعليم الاتجاهات الإيجابية نحو الإبداع بخاصة ونحو العمل والإنتاج بعامة. حيث تشير البحوث والدراسات التربوية إلى أن من أبرز خصائص الاتجاهات أنها قبابلة للتعلم والاكتساب والتعديل، حيث أن التربية تلعب دوراً مهماً في تحديد الدور الذي يمكن أن يقوم به الفرد (ذكراً أو أنش) لاحقاً، وهذا يؤثر في مقدرة الفرد على الإبداع أو يؤثر على قراراته بصدد اختيار للجال الذي يمكن أن يبدع فيه. ولا نسمى ضغوطات للجنمع على الافراد (ذكوراً وإناثاً) حيث ندفع الجنسين نحو سلوكات منعطة بحسب الجنس والدور المتوقع لكل جنس والوظائف ومجالات العمل المتاحة لكل جنس والوظائف ومجالات العمل المتاحة لكل جنس. وقد يترتب على ذلك حالة من السلبية أو الخوف أو الانزعاج وعدم احترام السلطة أو رموزها إلى جانب الافتقار إلى احترام الذات. ويقع على عاتق مؤسساتنا التربوية ومؤسسات المجتمع كافة مسؤولية تعليم الاتجاهات الإيجابية.

## (6) ممارسة النقد البناء

إذا كان الفرد يمتلك مخزوناً كبيراً من المعارف والخبرات، ويمتلك مهارات واستراتيسجيات التفكير وحل المشكلات المبدع، سيكون هذا الفرد قادراً على عارسة النقد البناء. وعندما تتحدث عن عوامل تنمية الإبداع وشروط الإنستاج المبدع نجد أنّ هذه الممارسة ضرورية وينبغي توفيير الشروط اللازسة لممارستها. والأساس هنا أن يمارس الفرد النقد ويوجهه باتجاه المسألة موضوع المحالجة بحيث يعمل على إبراز مواطن الخال (الفسعف) ومواطن القوة، ويتقدم بمجموعة من البدائل والاقتراحات

التي تساعد في التغلب على مواطن الضعف وإصلاح مواطن الخلل، بمعنى أنه يجارس عملية الهدم في سبيل تقوية عملية البناه. وكنا قمد أشرنا إلى أنّ الحساسية تجاه مشكلات المجتمع هي واحدة من أبرز سمات المبدعين. وإنْ كان الحال كذلك، فهذا يتطلب من المبدع في حال تحديد المشكلات وطبيعتها أن يقوم بإيسجاد الحلول المناسبة لها، وإنْ تعرف على مواطن الخلل في المؤسسة التي يعمل فيها فهذا يستدعي أنْ يقسدها وأنْ يقدم البديل البناء. لذلك، قلنا: "عمارسة النقد البناه"، ولم نقل: "عمارسة النقد البناه"، ولم نقل:

## سؤال تقويم ذاتي (10)

فكّر في مشكلات مستمدة من البيئة المحيطة، وحاول إيجاد الحلول المناسبة لها في إطار نقدي يهدف إلى تحديد مسببات المشكلة ومواطن الخلل التي أدت إلى بروز المشكلة.

## (7) الإفادة من استراتيجيات تنمية الإبداع وتوظيف مصادر المجتمع بفاعلية

لقد حظي هـذا الميدان باهتصام قطاعات مسختلفة تسمعى إلى زيادة الإنتاجية وتحاول تنمية الإبداع وتوظيف بفاعلية في سبيل تحسقيق إنجازات حسفارية تنعكس إيجابياً على بني البشر. ونتيجة للبحوث والدراسات النظرية والتسجريسية توصل الدارسون إلى مجموعة طرائق يمكن الإفادة منها في تنمية الإبداع، ومنها:

## أولاً: توسيع إطار المشكلة موضوع الحل

### والأمثلة على ذلك كثيرة:

- إذا كنت تريد التخلص من الفتران: لا تسأل كيف تصنع مصيدة فتران، بل
   اسأل: كيف عكننا التخلص من الفتران؟
- إذا كنت تبحث في مشكلة المواصلات: لا تقل كيف يمكن تحسين شبكة المواصلات، بل قل: كبيف يمكن للناس التنقل من مكان إلى آخر بفاعلية وبصورة اقتصادية (أي بتكاليف قليلة)؟
- إذا كنت تريد تقليل استهلاك الطاقة: لا تسأل عن سبل تقليل استهلاك الطاقة، بل اسأل عن سبل استخدام الطاقة بصورة اقتصادية.

ت⊯ريب (3)

حاول/ حــاولي أن تكتب/ تكتبي مــجمـوعة من الأمثلة من نمــط الامثلة المذكورة أعلاه والتي تساعد في توسيع إطار المشكلة.

ثانياً: تقسيم المشكلة إلى مشكلات فرعية يمكن التصدي لمحالجتها بحسب أسلوب تحليل المهمات، والأمثلة على ذلك كثيرة

- إذا كنت تبحث في أسباب التأخر الدراسي لسلطلبة في المرحلة الأساسية فإن معالجة هذه المشكلة قد تنقسم إلى الاقسام التالية، وهي: طبيعة التنشئة الأسرية وخبرات الطفولة المبكرة وأثرها على التحصيل الدراسي، البيئة المدرسية ودورها في توفير الخبرات التعليمية التي تلبي الاحتياجات الخاصة لكل فئة من فئات الطلبة، اتجاهات أعضاء الهيشة التعليمية والسلطبة نحو التعليم، طبيعة المناهج التعليمية، ودور الوسائل التعليمية في تحسين التحصيل، وغيرها من الابعاد ذات السعلاقة بالمشكلة موضوع الحل. والأساس هنا أن نقوم بدراسة كل مشكلة من المشكلات دراسة معمقة لا تتم بمعزل عن دراستنا المعمقة للمشكلات والمسائل الفرعية الاخرى.

ثالثاً: تشجيع الأسئلة المثيرة للتفكير

والمقصود هنا أن نعمل على توفير فرص التعلم وبيئاته التي تساعد على التفكير المبدع، وأن تكون البيئة غنية بالمثيرات المحفزة للتفكير، وعندما يعمل الدماغ على حل مشكلة ما فإنّه يسأل مسجموعة من الأسئلة، ويبرز نمط محدد من الأسئلة في كل مرحلة من مراحل المعالجة.

فعلى سبيل المشال يبدأ الإنسان بطرح الأسئلة التّألية في المرحلة الأولى من مراحل حل المشكلة: "ما الحفاً؟". ثم يسأل نفسه قـائلاً: "ماذا نريد أكثر من هذا؟"، ويبحث عن الحقائق المتوافرة والحقائق التي ينبغي توافرها، كما يبحث عن البيانات والمعلومات المتوافرة والمعلومات والبيانات التي ينبغي توافرها للتوصل إلى الحلول المطلوبة. وبعد ذلك تأتي مرحلة التساؤل عن طبيعة العلاقات القائمة بين الحقائق والمعلومات والبيانات بهدف التوصل إلى صبيغة أو فرضية حل يختبرها في ضوء معارفه وخبراته السابقة أو أنه يحاول أن يبحث في أبعاد المشكلة وجوانبها المختلفة وذلك بالسؤال التّالى: "هل إطار المشكلة أوسع فعلاً؟"

وني مرحلة توليـد الأفكار حول الحلول المحتملـة للمشكلة أو المشكلات التي يقوم بمعالجتها قد يسأل الأسئلة التّالية.

- ~ ما متطلبات الحل لهذه المشكلة؟
  - ما مواصفات الحل؟
- ما نمط الأفكار والحلول المطلوبة؟
  - وماذا غير ذلك؟

وفي مرحلة تقويم الحل قد تسأل نفسك الأسئلة التَّالية:

- مــا الشروط والمتطلبــات التي ينبــغي توفيــرها لوضع الحل مــوضع التنفيــذ والاستخدام؟
  - ما معايير ومحكات التقويم؟
  - هل هذا هو الحل المطلوب فعلاً؟

رابعاً: عدم التسرع في إطلاق الأحكام:

وهذه مسألة على درجة عالية من الأهمية ويصورة خاصة في مواقف المصف اللهني، ومجالات تبدادل الرأي والمشورة أو اتخاذ مواقف محددة بصدد قضايا وموضوعات محددة. كما ينبغي أن لا تحايل اللجوء إلى التقويم في أثناء عملية توليد الانكار أو عملية الإنتباج، لأن هذا النمط من التقويم سيعيق عملية الإنتباج ويحول دون بلورة الأفكار العميةة. ويشير تورانس (Torrance, 1988) إلى أهمية العصف الذهني في معالجة المشكلات وإيجاد الحلول المناسبة لها، كما أنّ العصف اللهني كان من أفضل أساليب وطرائق تنمية وتطوير مهارات حل المشكلة. ويرى الباحثون أنّ العدد المتالي للمشاركة في جلسات العصف الذهني عن 45 دقيةة.

خامساً: عمق التفكير المركز واستمراريته أساس العمل المبدع:

والمقصود هنا قيمة الأفكار التي يولدها الشخص نابعـة من مقدار التركيز عليها والعمق في معالجتها. سادساً: الإفادة من أساليب وطرائق غربلة البيبانات والمعلوسات وتبويبها وتصنيفها حتى يسهل التعامل معها وتوظيفها في حل المشكلات المبدع.

سابعاً: بناء نماذج الحل:

والمقصود هنا بناء النماذج القادرة على تجسيد الظاهرة المدروسة والحل الذي تم الترصل إليسه، والتفصيلات التي خرجت بسها عملية المعالجة، وذلك بهمدف إتاحة المجال أسام النظريات التي قد تساهم في تقمديم التفسيسر المطلوب. ومن أبرز الأمثلة على ذلك: الاتموذج الذي بناه واطسون وكريك والخماص بالحامض النووي الرايبوزي منقوص الاكسجين DNA، والجدول الدوري للعناصر، وأتموذج الذرة، وغيرها من النماذج.

ثامناً: جرّب فترة حضانة:

والمقصود هنا أنّه إذا واجهتك مشكلة، وتسرغب في حلها فلا تتسرع في إيجاد الحل، ولا تحاول نسيان المشكلة أو إهمالها، بل دهها تختصر (أو تمكث حيناً) في ذهنك، وحاول الإفادة من الاستسراتيجيات المذكورة أعملاه. فكثير من المبدعين يؤكد أهمية الحضانة الذهنية وتوظيف التخيل والاحلام والتجسيد والصسور اللهنية في التوصل إلى الحلول المبدعة للمشكلات.

تاسماً: اللجوء إلى أسلوب التعديل أو التمويض والاستبدال أو زيادة الفاعلية، أو تقليص الجهد والوقت والنفقات

قد يفيد الإنسان من مصادر الحلول المتاحة بحيث يفترض أفكاراً أو حلولاً من موضوعات وظواهر ليس لها ارتباط ظاهري بموضوع المشكلة التي يحاول حلها أو موضوع الظاهرة التي يقوم بدراستها. وقد لا تكون الفكرة جديدة كلياً لكنها قد تأخذ عملاً أو شكلاً جديداً. وهو يلجأ إلى ذلك بهدف التوصل إلى شيء جديد أو تعديل ما هو قمائم وتنويع استخداماته أو تقليص الوقت والجهد والنفقات المترتبة على استخدامات محددة. والأمثلة على ذلك كثيرة:

- صناعة مظلة يستطيع الإنسان أن يرى من خلالها.
- استخدام الألياف الزجاجية بدلاً من النحاس أو المعادن في صناعـة كيبلات القنوات التلفزيونية.

فكرة التأمين الصحي للحيوانات انبثقت من فكرة التأمين الصحي للإنسان.
 الملابس الجديدة فيها لمسات فنية من الملابس القديمة.

- المقطوعات الموسيقية الحديثة تتأثر بالمقطوعات الموسيقية الكلاسيكية والقديمة.
- استخدام الإرشاد النفسي في المصانع تماماً كمما هو الحال في المدارس والجامعات.
  - استخدام الهاتف المتنقل أو الهاتف اللاسلكي جعل الاتصالات أكثر مرونة.
    - فرن المايكرووي يجعل عملية الطبخ أسرع وأنظف.
    - إعادة ترتيب الغرفة للحصول على مساحة أوسع.
      - زيادة حجم المبيعات باستخدام كوبونات الجوائز.
    - كتابة قصة يكون فيها المدير إمرأة والسكرتيرة رجل.
- كيف تمنع دجاج الجسيران من اقتحام حمديقتك وأنت لا تويد أن تذهب إلى
   المسؤول ولا بناء سور؟

### سؤال تقويم ذاتي (11)

حاول/ حاولي تلخسيص العوامل التي تعيق الإبداع والعوامــل التي تساعد في تنمية الإبداع.

### تھریب (4)

إذا نظرت من حولك سترى أنّ هناك أدوات وتقنيات كثيرة نستخدمها في تسيير أمور حياتنا السيومية. حاول/ حاولي تدوينهـا في قائمة تبررها وتحدد استـخداماتها، وبيّن ما إمكانية تنويع استخداماتها.

والأن عزيزي القــارئ، وبعد أنْ انتــهينا من الحديث عن عــوامل وسبل تنمــية الإبداع، يبقى الــسؤال الكبيــر الذي يطرح نفســه بقوة في هذا الفــصل، وهو: كيف نقيس الإبداع؟

## 4. قياس الإبداع

الإجابة عن هذا السؤال ليسمت بالبساطة التي قد يتصورها البعض، وهي مرتبطة بصورة رئيسة بمفهوم الإبداع وينظرتنا إلى همذا المفهوم، وهذا ما سيمالجه الفصل التالي من هذا الكتماب. وندعوك الآن عمزيزي القارئ كي تمتعرف بمصورة موجزة على المقايس المستخدمة في التعرف على المبدعين والتي من أبرزها:

## 1.4 ختبارات تورانس للتفكير الإبداعي

Torrance Tests of Creative Thinking (TTCT)

فقد ظهرت اختيارات تورانس للتفكير الإبداعي في الولايات المتحدة الأميركية في أواخر الستينيات من هذا القرن. وهي تستخدم في قياس القدرة على التفكير الإبداعي لدى الطلبة باكثر من واسطة واحدة. فهناك الصورة اللفظية للاختيار، والأشكال (العمورة الشكلية). أمّا الصورة اللفظية فتتألف من مبعة اختيارات فرعية، كل واحد منها بمثابة نشاط فرعي. فهو يتطلب من المفحوص كتابة اسئلة، أو وضع تخمينات للأسباب أو النتائج، أو تحسين إنتاج، أو اقتراح استخدامات بديلة لأشياء معينة، أو وضع افتراضات لمواقف غير متوقعة، لكن هذه البدائل جميعها تنطوي على إبداع وتفكير أصيل. أمّا الصورة الشكلية للاختيارات، كل منها بمثابة نشاط يتطلب من المفحوص رسم موضوع أو موضوعات الطلوبة كلها خطر مقفل أو مفتوح أو على خطوط ناقصة. لكن هذه الموضوعات المطلوبة كلها من النمط غير المالوف. (صبحي، 1992)

وهناك صور معرّبة لاختبارات تورانس هذه تتمتع بدرجة صدق وثبات مقبولة. ويمكن استخدامها في التعرف على ذوي القدرة العالية على التفكير الإبداعي.

ويستطيع الباحث أن يطبق اختبارات تورانس الفرعية بصدورة فردية أو بصورة جماعية، وعلى جسميع المستويات العمرية، مع امكانية استخدام الصورة اللفظية من الاختبار مع الانسخاص الذين هم في مستوى تعليمي أقل من مستوى الصف الرابع الابتدائي، على أن يتم تطبيقه بصورة فردية في تلك الحالة. ولهذه الاختبارات كراسة خاصة تشرح تعليمات التطبيق والاختبارات الفرعية. (صبحى، 1992)

## :(Behavioural Characteristics) مقاييس السمات

وللحصول على مزيد من المعلومات عمن هم موضع التشخيص يمكن استخدام مقايس السمات، ومن أبرزها تلك التي طورها العمالم الأميركي رينزولي ورفاقه في أواخر السبعينات. وقد جرى تصميمها للحصول على تقديرات المعلمين لسمات طلبتهم في مجالات التعلم والدافعية والإبداعية والسمات القيادية والبراعة الفنية والمؤسنية والفنون المسرحية وسمات الاتصال (الدقة) وسمات الاتصال (التعبيرية)

وقد تمّ اشتقــاق هذه السمات من البحث المعمق في الأدبيات الخــاصة بسمات الموهوبين والمبدعــين. وخلاصة القــول أنّ بعض العلماء يلجأ إلــى مقاييس الســمات للكشف عن المبدهين، والبعض الآخر يلجأ إلى الاختبارات المقننة.

## 3.4 اختبار إيريان وحلين للتفكير الإبداعي:

شهدت الفترة الواقعة ما بين عام 1984 وعام 1993 عملية تطوير اختبار جديد للتفكير الإبداعي قام بسها في جامعة هانؤر البروفيسور كلاوس إيربان وهانز چلين، وسمي هذا الاختبار: 'اختبار التفكير الإبداعي - إنتاج الرسوم (-Test for Crea وسمي هذا الاختبار التفكير الإبداعي - إنتاج الرسوم (TCT-DP) بنائلة العربية، وتقوم مجموعة من الباحثين العرب بمراجعته تمهيداً لتعريبه وتقنينه باللغة العربية، (Urban, 1993)

وأشير في هذا السياق إلى أنّ الفصل الرابع من هذا الكتاب تمّ تخصيصه للحديث عن طرائق قياس الإبداع والمقاييس بصورة مفصلة التي يمكن استخدامها في الكشف عن المبدعين.

بقي أن أدعوكم أعزائي القراء إلى الإفادة من قائمة المراجع العربية والاجنبية الواردة في نهاية هذا الفصل للاطلاع على المقاييس الحناصة بالإبداع. وهي كثيرة إلا أن اختسبارات تورانس للتفكير الإبداعي من أشهرها وأكثرها استخداماً في البيئة العربية. أمّا مقاييس السمات التي طورها رينزولي فهي مهمة ومتوافرة باللغة العربية ويمكن الإفادة منها في الكشف عن الموهويين والمبدعين إلى جانب أدوات أخرى قد تتظم في عملية تشخيص متعددة للحكات والمعايير.

## 5. الخلاصة

حاولت الأدبيات معالجة السمات السلوكية للمبدعين، وتوصلت إلى مجموعة من تلك السمات لخصتها في قائمة من أبرز منفرداتها: الدقة وحصيلة لغوية كبيرة وذاكرة قوية طويلة المدى وتعلم القراءة بصورة مستقلة أحيانًا، وإدراك أهمية الوقت، والتركيز لفترات طويلة، والاستقلالية، وحب تجسميع الأشياء، والصحة والتنظيم والتناسق العــام والتركيــز، والاهتمــام بمجمــوعة من الأمور في آن، والمــبادأة رخلق المشروعات التي لم يسبقه إليها أحد (بمعنى أنَّ أعماله أصيلة) وسسرعة التعلم والفهم والاستيعاب؛ والحساسية واحتسرام الآخرين والاستمتاع بالالعاب المعقدة والقدرة على التخيل وتحليل الذات ونقدها، وتربطه علاقات صداقة مع الأكبر منه سناً، وأهدافه كبيـرة، والتفوق في مجـالات اهتمام متـعددة (الموسيقي مشـلاً أو الدراما والرقص)، والنهج العلمي، ونقد الممارسات السائدة ويوجه أسئلة كثيرة، ويستمستع بقراءة السير الذاتية، ويبسدو مختلفاً عن الآخسرين. أضف إلى ذلك السمات التي أشرنا إليسها في بنود الوحدة وأقسامها الرئيسة. وقد عالجت هذه الوحدة موضوع التفكير وأنماطه وبينت أنَّ التفكير الإبداعي والقدرة على حل المشكلات المبدع هي من أبرز سمات الإبداع، وهدف هذا الفصل إلى تعريفك بعوامل إعاقة الإبداع حتى تحاول أن تتجنبها إنْ أنْتَ شعـرت بأنَّك من المبـدعين وأن تحاول الإفادة من عــوامل تنميــة الإبداع في تحقيق أهدافك وغاياتك.

# 6. لمحة مسبقة عن الفصل التألي

يهدف الفصل الرابع من كستاب تنمية الإبداع والتفكيسر الإبداعي في المؤسسات التربوية إلى تسليط الضوء على طرائق التعرف على المبدعين والتي تتـضمن المقابلة، واختبارات الشخصية، واختبارات القدرة العقلية، واختبـارات الإبداع. كما يساعدك الفصل الرابع من هذا الكتاب في التعرف على أهمية قياس الإبداع والمحكات والمعايير التي يمكن استخدامها في قياس الإبداع، إضافة إلى عرض نماذج من اختبارات الإبداع وبيان المشكلات التي قد تعتري بعض اختبارات الإبداع.

## 7. إجابات التدريبات

حاول الإجابة عن أسئلة التدريبات المورعة في ثنايا الفصل الذي انتهيت من قراءته الآن. وقد تركنا الإجابة عن هذه التدريبات للقارئ وحده من دون التدخل في تحديد الإجابة، حيث أنّ أسئلة التدريبات من النمط المفتوح؛ بمعنى أنّ الإجابة محكومة بفهم المادة العلمية، ويمكن الحكم على الإجابة ومدى قربها من الإجابة الصائبة من خلال القياس على الأمثلة والشرح الذي يسبق تقليم التدريب للإجابة عنه من قبل القارئ. لذا، أدعوكم أعزائي القراء إلى الإجابة عن أسئلة التدريبات لأنها تهدف إلى تعزيز التعلم لديكم كما تساعد في تعميق فهمنا للمحتوى العلمي الذي يعرضه الفصل الذي أنتم بصدد قراءته.

## 8. مسرد المصطلحات

### التربية الخاصة Special Education

هي الخدمات التربوية والتعليمية التي تقىدم للفشات الخاصة بهدف تلبية الاحتياجات الحاصة لهذه الفتات وتنمية قدراتهم ومساعدتهم في الاندماج في المجتمع الذي يعيشون فيه.

## الموهوب Gifted

هو الشخص الذي يحقق أداءً متميزاً مقارنة مع أداء أفراد مجموعته العمرية في بُعد أو أكثر من الأبعاد الرئيسة التي تمثل السمات العقلية والشخصية التي يتميز بها المرهوب عن غسيره، وهي: القمدة العقلية العالمية، والقمدرة الإبداعية العالمية، والتحصيل الأكاديمي رفيع المستوى، والقدرة على القميام بمهارات تمعكس مواهب معينة، والقدرة على المشابرة والالتزام إلى جانب الماقعية العالمية والمرونة والاستقلال عي التفكير.

#### ---

## نسبة الذكاء (Intelligence Quotient (I.Q.)

وهي عبارة عن نسبة تحدد العلاقـة بين العمر العقلي والعمر الزمني، حيث أنّ نسبة الذكاء تساوي العسمر العقلي مفسوماً على العمر الــزمني ويكون حاصل القسمة مضروباً بمثة٪.

### اختبار الذكاء Intelligence Test

هو أداة قيــاس وتقويم أو طريقة مــقننة لها مــعايير مــحددة وتعليمــات تطبيق تستخدم في قياس نسبة ذكاء الفرد. وقد تطبق بصورة جماعية أو بصورة فردية.

### الدانعية Motivation

والمقصود هنا دافعية الفرد نحو التعلم واكتساب خبرات ومعارف قد تلعب دوراً مهماً في تنمية الإبداع. والدافعية هي بمثابة محركات داخلية للسلوك، ووظيفتها أن تحرك السلوكات نحو تحقيق الهدف والمحافظة عملى استمرارية السلوكات حتى يتحقق الهدف.

#### الطلانة Fluency

هي كمية الإنتاج التي يمكن قياسها وتقويمها في غضون فترة رمنية محلدة.

## المرونة Flexibility

هي القدرة على الانتقال من موقف إلى آخر، والتعامل مع المواقف جميعها.

### Originality الأصالة

وهي قدرة الفرد على توليـد أفكار جديدة لم يسبقه إليهــا أحد من قبل، وهي ليست من الافكار أو النتاجات المألوفة لدى عامة الناس.

### التفكي Thinking

اداء منظم أو غير مُنظم يقوم به الدماغ وفق آلية عمل (بيموكيميائية) محددة بهدف التوصل إلى نتيمجة ما. وتكون الفروقات في التفكير بين البشمر كمية وليست فروقات نوعمية والمستخدمة والتفكير ليس مرهوناً بحمرحلة عمرية أو مهنة محمددة، وهو عملية متجددة أبداً ومتطورة باستمرار، وتنمو مع نمو الإنسان.

# و المراجع

### أ- العربية:

- ا صبحي، تسير، الموهبة والإبداع: طسرائق التشخيص وأدواته المحسوسية، عمّان: دار التنسوير العلمي للنشر والتوزيع، ودار إشراق للنشسر والتوزيع، 1992.
- صبحي، تيسير؛ قطامي، يوسف، مقدمة في الموهبة والإبداع، عمّان: دار الفارس للنشر والتوزيع، بيروت: المؤسّسة العربية للدراسات والنشر، 1992.
- 3. روشكا، الكسندر، الإبداع العام والخاص، ترجمة: غسان عبدالحي، سلسلة عالم المعرفة، الكويت: المجلس الوطني للثقافة والفنون والأداب، 1989.

## ب- الأجنبية:

- -Anderson, J.E., The Nature of Abilities, in Torrance, P. (Ed.), Education and Talent, Minneopolis: University of Minneopolis Press. 1960.
- Clark, B. Growing up Gifted, Columbus, OH: Charles E. Merrill, 1983.
- Clements, D.; and Nastasi, B.K., Social and Cognitive Interactions in Educational Computer Environments, American Educational Research Journal, 25(1), Spring 1988: 87-106.
- Cohen, J.J., JWhat is Giftedness?: A Multidimensional Approach, paper presented at the Conference on Decision Oriented in Education the Case of Israel/ American Seminar on Evaluation, Jerusalem-Israel, June, 1981:33-46.
- Cropley, A.J., Giftedness: Recent Thinking, International Journal of Educational Research, 19(1), 1993: 89-97.

- 900-
- Davis, G.A.; Rimm, S.B., Education of the Gifted and Talented, New Jersey: Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs, 1985.
- Feldhusen, J. F., 3A Conception of Giftedness, in Feldhusen, J.F.; and Heller, K.A.(Eds.), Identifying and Nurturing the Gifted: An International Perspective, New York: Hans Huber Publishing, 1986: 33-38.
- Feldhusen, J., Jdentification of Gifted and Talented Youth, in Wang, M.C; Reynolds, M.C.; and Walberg, H.J. (Eds.), Handbook of Special Education: Research and Practice, Volume 4, U.K.: Persamon Press Plc, 1991: 7-23.
- Freeman, J., Environment and High IQ a Consideration of Fluid and Crystallised Intelligence, Personality and Individualised Differences, 4, 1983: 307-313.
- Freeman, J., Gifted Children Growing Up, London: Cassell, 1991.
- Freeman, J., Gifted Children Their Identification and Development in a Social Context, Lancaster: Medical Technical Press, Baltimore, University Park Press, 1979.
- Freeman, J., The Psychology of Gifted Children: Perspective on Development and Education, New York: Wiley, 1985.
- Galloway, D.; and Mahmoud, T.S.A., JWho is Gifted?: The Use of Computers in Identifying and Teaching Mathematically Gifted Primary School Children in Jordan, paper presented at the Third International Conference and Exhibition on Multi-Lingual Computing, University of Durham, Centre for Middle Eastern and Islamic Studies, 1992.
- Getzels, Jacob; & Jackson, Philip, Creativity and Intelligence: Explorations With Gifted Students, London and New York: John Wiley and Sons Inc., 1962.

- Goldberg, M.L., Research on the Talented, New York: Teachers College, Columbia University, 1965.
- Hallahan, D.; and Kauffman, J., Exceptional Children: Introduction to Special Education, Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs, N.J., 1981.
- Hitchfield, E.M., In Search of Promise: A Long-Term National Study of Able Children and Their Families, London: Longman, 1973.
- Mahmoud, T.S., Giftedness and Creativity: The Computerised Comprehensive Identification Procedure, Amman - Jordan: Scientific Enlightenment Publishing House, 1992.
- Mar'i, S.K., 'Towards a Cross-Cultural Theory of Creativity,',
  Journal of Creative Behaviour, 10(2), 1976: 108-116.
- Mari, S.K.; and Karayanni, M., Creativity in Arab Cultural: Two Decades of Research, Journal of Creative Behaviour, 16(4), 1983: 227-238.
- Marland, S., Jr., Education of the Gifted and Talented, Report to the Congress of the United States by the U.S. Commissioner of Education, Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office, 1972.
- Piaget, J., Play, Dreams and Imitation in Childhood, New York: W.W. Norton, 1962.
- Piaget, J., The Language and Thought of the Child, New York: World Publishing, 1955.
- Renzulli, J.S., JA Decade of Dialogue on the Three-Ring Conception of Giftedness, Roeper Review, 11(1), October, 1988: 18-25.
- Renzulli, J.S., Myth: The Gifted Constitutes 3-5% of the Population, Gifted Child Quarterly, 26(1), Winter 1982:11-15.



- Renzulli, J.S., jThe Three-Ring Conception of Giftedness: A
  Developmental Model for Creative Productivity, in Sternberg,
  R.J.; and Davidson, J.E. (Eds.), Conceptions of Giftedness,
  Cambridge: Cambridge University Press, 1986.
- Renzulli, J.S., jThe Triad/ Revolving Door System: A
  Research-based Approach to Identification and Programming for
  the Gifted and Talented, Gifted Child Quarterly, 28, 1984:
  163-171.
- Renzulli, J.S., What Makes a Problem Real: Stalking the Illusive Meaning of Qualitative Differences in Gifted Education, Gifted Child Quarterly, 26, 1982: 147-156.
- Renzulli, J.S., jWhat Makes Giftedness? Reexamining a Definition,
   Phi Delta Kappan, November, 1978: 180-194.
- Renzulli, J.S., jWill the Gifted Child Movement be Alive and Well in 1990?, Gifted Child Quarterly, 24(1), 1980: 3-9.
- Renzulli, J.S., Sample Instruments for Evaluation of Programmes for the Gifted and Talented, CT: Bureau of Educational Research, 1979.
- Sattler, J.M., Assessment of Children's Intelligence, Washington: W.B., Saunders Company, 1974.
- Shields, J.B., The Gifted Child, London: NFER, 1968.
- Sisk, D., Creative Teaching of the Gifted, New York: McGraw-Hill, Inc., 1987.
- Stanely, J.C., JUse of General and Specific Aptitude Measures in Identification: Some Principles and Certain Cautions, Gifted Child Quarterly, 28(4), 1984: 177-186.
- Sternberg, R., Beyond IQ: A Triachic Theory of Human Intelligence, Cambridge, MA: Cambridge University Press, 1985.

- Sternberg, R., "Identifying The Gifted through IQ: Why a Little Bit of Knowledge is a Dangerous Thing, Roeper Review, 8(3), 1986: 143-147.
- Sternberg, R.J., JA Three Facet Model of Creativity, in Sternberg, R.J. (Ed.), The Nature of Creativity, Cambridge MA: Cambridge University Press, 1988.
- Torrance, E.P., "Primary Creative Thinking in the Primary Grades,",
   Elementary School Journal, 62, 1961: 34-41.
- Torrance, E.P., Some Products of Twenty Five Years of Creativity Research, Educational Perspectives, 22, 1984: 3-8.
- Torrance, E.P., "Broadening Concepts of Giftedness in the 70's,",
   Gifted Child Quarterly, 14, 1970: 199-208.
- Torrance, E.P., Education and the Creative Potential, Minneapolis: University of Minnesota Press, 1963.
- Torrance, E.P., Guiding Creative Talent, Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall, 1962.
- Torrance, E.P., Norm-Technical Manual, Torrance Tests of Creative Thinking, Lexington, MA: Personnel Press/ Testing, 1974.
- Torrance, E.P., The Nature of Creativity as Manifest in its Testing,
  in Sternberg, R.J. (Ed.), The Nature of Creativity, Cambridge, MA:
  Cambridge University Press, 1988.
- Torrance, E.P., Torrance Tests of Creative Thinking, Columbus, OH: Personnel Press/ Testing, 1966.
- Torrance, E.P.,, Scientific Views of Creativity and Factors Affecting its Growth, P. Deadlus, 1965: 663-681.
- Torrance, E.P.; and Hall, L.K., Assessing the Further Reaches of Creative Potential, Journal of Creative Behaviour, 14, 1980: 1-19.



- Torrance, E.P.; Torrance, J.P.; Williams, S.J.; and Ruey-yun Horng, Handbook for Training Future Problem Solving Teams, Athens, GA: Programmes for Gifted and Talented Children, Department of Educational Psychology, University of Georgia, 1978.
- Urban, K.K., Fostering Giftedness, International Journal of Educational Research, 19(1), 1993; 31-49.
- Urban, K.K.; and Sekowski, A., Programs and Practices for Identifying and Nurturing Giftedness and Talent in Europe, in Heller, K.A.; Monks, F.J.; and Passow, A.H. (Eds.), International Handbook of Research and Development of Giftedness and Talent, Oxford: Pergamon Press Ltd., 1993: 779-796.



طرق التعرف على

لبدعين وقياس

الإبداع

# 1. المقدمة

#### 1.1تمهيد

عزيزي القارئ، في تعاملك مع الطلبة تلاحظ الكثير من جوانب الإبداع ، تسمع ملاحظات ذكية واقتراحات خارجة عن المألوف وتصغي لاسئلة تنم عن حرص على فهم العالم بظواهره المختلفة، ترى بواكير قصائد شعرية وكتابات مبدعة ولوحات فنية، ومعزوفات موسيقية، إنك في تعاملك مع الطلبة تتعامل مع الإبداع في شتى صوره . وموقفك من المحاولات الإبداعية سوف يسهم إلى درجة كبيرة في تحديد مستقبلها ، فأنت إذ تعرفت على جوانب الإبداع لدى الطلبة يمكنك أن تشجعها وتنميها وتقدم لها الدعم اللازم. قد لا يزيد هذا الدعم عن كلمة مشجعة، إلا أنها يمكن أن تسهم في إضافة إبداعات جديدة إلى التراث الإنساني.

ولعل معرفتك لطرق التصرف على المبدعين وقياس الإبداع تمكنك من ملاحظة جوانسب الإبداع لدى طلابك، وتشجيعها . قمد يكون لدى كل طالب من طلابك إبداعاً في جانب ما، وما تحتاج إليه لاستمقصاء جوانب الإبداع المختافة هو أن تستخدم طرقاً متعددة للكشف عنها وأن تكون متيقظاً لها لكي تلاحظها في السلوك البومي للطالب.

#### 1. 2 أهداف الفصل

يتوقع منك بعد انتهائك من قراءة هذا الفصل أن تكون قادراً على أن :

- تعطي تعريفاً للمضاهيم التالية وأمثلة على استخدامها في مجال الإبداع:
   الإختبار وخصائص الشخصية المبدعة، والصدق، والثبات.
- تصف بشكل واضح الطرق التالية من طرق التعرف على المبدعين: المقابلة، والملاحظة، والسيرة الذاتية، وتاريخ الحياة، ومقاييس التقدير، واختبار الشخصية، واختبارات القدرات، واختبارات الإبداع.
  - 3. تذكر الفوائد العملية لاستخدام المقاييس النفسية للإبداع.

- تصف أهم اختبارات الإبداع النفسية وخاصة اختبارات جيلفورد واختبارات تورانس.
  - 5. تحدد المشكلات التي تعترض عملية قياس الإبداع.
- 6. تستخدم أهم الطرق التي يمكن أن يستخدمها المعلم في التعرف على المبدعين.
- توضح المحكات المستخدمة في تحديد الإبداع: الإنتاجية، وآراء الخبراء، والاسلوب الإحصائي، والاختبارات العقلية .
- 8. تطبق اختبار التفكير الابتكاري عند الاطفال باستخدام الحركات والافعال ،
   وتصححه وتستخرج نتائجه.

# 3.1 أقسام العصل

يتألف هذا الفصل من قسمين: يستمرض القسم الأول طرق التسعوف على المبدعين وهي تشمل المقابلة والملاحظة والسيرة الذاتية وتاريخ الحياة ومقاييس التقدير، واختبارات الشسخصية واختبارات الإبداع، حيث يتم توضيح كل طريقة وبيان استخداماتها ومزاياها وعيوبها مع التأكيد على أن الأسلوب الأمثل في التعرف على المبدعين هو الأسلوب الذي يستخدم طرقاً متعددة ولا يقتصر على واحدة ، ودراسة هذا القسم تساعدك في تحقيق الهدفين الأول والثاني للفصل.

أمّا القسم الثاني فهو حول فياس الإبداع، ويتضمن بيان الفوائد العملية لاستخدام المقايس النفسية للإبداع ، وللحكات المستخدمة في تحديد الإبداع وهي: الإنتاجية، وآراء الخبراء، والاسلوب الإحصائي، والإختبارات العقلية، ثم يقدم نماذج من اختبارات اللإبداع النفسية، وخاصة اختبارات فتورانس، للتفكير المبدع. وأخيراً، يتناول بالبحث بعض المشكلات التي تعترض قياس الإبداع وهي مشكلات الصدق والثبات وتحديد المشكلات. ودراسة القسم الشاني تمكن من تحقيق بقية أهداف الفصل وهي: (4.5.6.5.4.3).

## 4.1 القراءات المساعدة

 إبراهيم، عبد الستار، آفاق جديدة في دراسة الإبداع، الكويت، وكالة المطبوعات، 1978.



- عبد الحميد، شاكر، الأمس النفسية للإبداع الأدبي، الهيئة المصرية العامة للكتاب، 1992.
- مليحان، عبد الله، أبو حطب، فؤاد. اختبارات تورانس للتفكير الإيتكاري، مقدمة نظرية، مكتبة الأنجلو المصرية ، 1988 .

#### 5.1 ما نتحتاج إليه لدراسة الوحدة

عزيزي المقارئ، لكي تحقق الأهدف التعليمية المتوخاة من هذا المفصل ، ننصحك باتباع ما يلي :

- قراءة المادة العلمية قراءة متعمقة واستيعاب المفاهيم والأفكار الواردة فيها ،
   وتطوير تعريفات حول هذه المفاهيم باستخدام لغتك الخاصة.
- الإجابة على التسدريبات الموجودة في الوحمدة ومقارنة إجمابتك بالإجابات الموضوعة في نهاية الوحدة.
- 3. القيام بكافة الانشطة المقترحة في الوحدة والتي تتضمن إجراء المقابلات ، واستخدام قواتسم الملاحظة، وتطبيق نشاط السيسرة اللااتية، وصلاحظة خصائص الشخصية، ومتابعة التحصيل، وتطبيق اختبار الإبداع .
- 4. زيارة مؤسسة تعليمية لرعاية الطلبة المبدعين، إن وجد، والاطلاع على طرق التعرف على المبدعين التي يستخدمها المركز، أو زيارة مرشدين نفسين والتعرف على الطرق التي يستخدمونها للتعرف على المبدعين.
  - قراءة نصوص ذات علاقة بموضوعات الوحدة واستخلاص دلالاتها.

# طرق التعرف على المبدعين

#### غهيد:

عزيزي القارئ، تسعى المجتمعات المتقدمة إلى التعرف على المبدعين لكي تزودهم بالمهارات والإمكانات التي يحتاجون إليها لكي يتبلور إبداعهم على نحو يسهم في دفع عجلة التقدم في المجتمع. ويعتبر التعرف المبكر على المبدعين أمراً بالغ الاهمية، فهو يساعد على توجيههم الوجهة الصحيحة، فيموفر لهم الكثير من الجهد الضائع في تلمس الطريق بوساطة المحاولة والخطأ. كما يوفــر للمجتمع فرصاً للإفادة من إمكانات متميزة يمكن أن تضيع هدراً، إذا لم تجد الرعاية المناسبة.

يذكر عبد الحميد ( 1992 ) في دراسته للعوامل المكونة للإبداع لدى عينة من كتاب القصة القصيرة في مسصر أن محاولات الكتابة بدأت لدى القصاصين في وقت مبكر من حياتهم متأثرين بقسراءاتهم في هذا المجال، وأنهم كانوا خلال تلـك الفترة بحاجة إلى من يشجمهم ويوجههم التوجيه السليم.

إلا أن التعرف على المبدعين ليس بالمهمة السهلة ، فيعض المبدعين يحرصون على إخفاء عناصر الإبداع لديهم لكي يتجنبوا انتقادات المعلمين وصدوانية الزملاء. ويتصرفون بانضباطية ويذعنون للتعليمات والأساليب المتعارف عليها في حل المشكلات. والبعض الآخر يقاومون الروتين ولا يذعنون للتعليمات. وقد يجري تصنيفهم كطلبة مشاغبين، وهناك مبدعون يظهرون كطلبة متخلفين تحصيلياً لأنهم يبدون تبرماً من المواد العلمية المكررة وينسحبون من المشاركة في النشاطات الصفية.

وهكذا فإن التعرف على المبدعين في وقت مبكر يساعد على تزويدهم بالحبرات المناسبة في حمينها ويحول دون أن تظهر لديهم تصرفات مشكلة من النوع الذي تمت الإشارة إليه.

# تجريب (1)

عزيزي القـــارئ، اكتب فيما يـــلي قائمة بالمشكلات التي يمكن أن يتعــرض	أن يتعــرض لهـ
الطلبة المبدعون في المدارس في حالة عدّم التعرف عليهم وتقديّم البرامج المناسبة ا	ج المناسبة لهم:
1	
2	
3	
4	
5	
دوَّن إجابتك وقارنها بالإجابات في نهاية الفصل.	

900

عزيزي القارئ، لقد استخدمت عدة طرق للتعرف على المبدعين منها المقابلة والملاحظة والسيرة الذاتية ومقاييس التقدير واختبارات الشخصية والقدرات واختبارات الإبداع.

وللحصول على نتائج أفسل ينبغي استخدام طرق متعسدة بدلاً من استخدام طريقة واحدة.

وفيما يلي توضيح لكل طريقة من هذه الطرق:

#### 1.2 المقابلة

#### 1.1.2 أنواع المقايلة

يمكن التمييز بين نوعين من المقابلة هما:

 المقابلة المقيدة أو المقننة، وهي تتألف من أسشلة محددة مسبقاً يوجهها الشخص الذي يجري المقابلة ويجيب عليها الطالب.

ب- المقابلة المطلقة أو الحرة، وهي غير مقيدة بأسئلة ولا موضوعات أو تعليمات محددة، يقوم فيها من يجري المقابلة بطرح أسئلة يجيب عليها الطالب بحرية، وهذا النوع من المقابلة فيه درجة عالية من المرونة ، إلا أن إجراءه لا يمكن أن يستخرق وقتاً طويلاً ، كما قد يؤدي إلى إهمال بعض المؤضوعات الهامة . ( زهران 1988 ، ص 166 ) .

ويمكن الجمع بين الطريقتين، المقيدة والمطلقة. بحيث يتولى من يجري المقابلة طرح أسئلة تتعلم بالنشاطات الإبداعية لدى الطالب ، ويقوم في الوقت نفسه بالخروج عن هذه الأسئلة عندما يتطلب الأسر ذلك . كما يعطى للطالب فرصة للخروج عن هذا التحديد عندما يجد أن مثل هذا الخروج هو في إطار أهداف المقابلة.

#### 2.1.2 إجراء القابلة

يتطلب إجراء المقابلة ما يلى:

أ- الإعداد: حيث يتم تحديد الأسئلة الرئيسة التي يفتـرض بالمقابلة أن تتناولها مثل اهتمامات الطالب وميـوله ونشاطاته في أوقات الفراغ وجوانب الإبداع لديه ، كما يتم تحـديد الزمان الذي سوف تُجرى فيـه المقابلة ، ويتم تحديد مكان المقابلة بحيث يكون مناسباً ، بعيداً عن التشويش والمقاطعة.

ب- البده والسير بالمقابلة: يبدأ المعلم أو الشخص الذي يجري المقابلة باعتبار الترحيب بالطالب، ودعوته للجلوس وشرح الهدف من المقابلة باعتبار التمرف على اهتمامات العلبة وميولهم وجوانب الإبداع لديهم، ويحرص المعلم على تشجيع الطالب على التعبير عماً لديه. كما يحرص على إعطاء الطالب شعوراً بالاطمئنان والثقة، ويتطلب ذلك الإصغاء الجيد من جانب المعلم، وعدم المقاطعة، وإبداء الإصغاء والاهتصام بالتمبيرات اللفظية وغير اللفظية . ومن الامثلة التي تدل على المنابعة والإهتمام وتلخيص مفسمون العبارات التي يقولها الطالب، ومن الامثلة على التعبيرات غير اللفظية الحيفاظ على الاتصال البصري والجلسة التي تدل ومن الامثلة التي يقولها الطالب،

جـ التسجيل: يقوم المعلم بتدوين ما يقوله الطالب إجابة على الاستلة المطروحة، كما يقوم بتدوين ملاحظاته الشخصية حول الطريقة التي يجيب فيها الطالب عن الاستلة، ويحرص المعلم على فيصل ملاحظاته الشخصية عن إجابات الطالب لضمان أكبر قدر من الموضوعية في المقابلة، ويكن أن يتم التسجيل باستخدام شريط سمعي أو شريط مرثي أو باستخدام الورقة والقلم، وفي جسميع الحالات ينبغي أحد موافقة الطالب المسبقة على التسجيل وتوضيح أهداف التسجيل له، وعندما يتم التسجيل باستخدام الورقة الورقة والقلم، فإن المعلم يلخص ما سجله للطالب للشاكد من أن المعلومات قد سجلت بشكل صحيح.

# 3.1.2 مزايا القابلة وعيوبها

تساعد المقابلة في تكوين جو من الألفة والشقة المتبادلة بين الطالب والمعلم يحيث يمكن أن يعمبر الطالب عن نفسه بحرية. كما تساعد المعلم على استقصاء الإجابات النامضة. إلاً أنها قد تتأثر بعوامل الستحييز لدى المعلم على نحو يؤثر على جو المقابلة وعلى تفسير المعلومات . كما تتأثر المقابلة بالجو الرسمي المتحفظ الذي يسود العلاقة بين الطالب والمعلم عما يحول دون أن يعبر الطالب عن نفسه بحرية . ويمكن التغلب على هذه العيوب بتدريب المعلمين على مهارات الاتصال الفعال وعلى فصل الانطباعات اللاتية عن البيانات الموضوعية .

#### نشاط (1)

عزيزي القارئ: اخستر واحداً من زملائك لكي تجري معــه تدريبات المقابلة في هذا النشاط. يفضل أن يكون الزميل الذي اخترته من قارئي هذا الكتاب، سوف يقوم كل منكما بإجراء مقابلة مع الآخر تدور حول الموضوعات التالية :

- 1. الهوايات والاهتمامات والميول لدى الشخص .
- 2. الجواتب الإبداعية التي ظهرت لديه في أي وقت من الأوقات، مثل كتابة الشعر أو القصة، والرسم، والتمثيل، والاختراعات، والافتراضات المختلفة عن المألوف في المجالات العلمية، والموسيقى، والغناء، والمهارات الحركية والرياصية.
  - بدایات تلك الجوانب الإبداعیة وتطوراتها ووضعها في الوقت الراهن .
- 4. أية موضوعات أخرى تتعلق بالإبداع (دع جانب الإبداع لديك يعمل بحرية).

والآن عزيزي القارئ، اتبع إجراءات المقابلة المذكورة سابقاً، وهي:

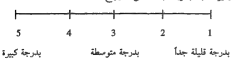
- 1. إعداد الأسئلة ، تحديد زمان المقابلة ومكانها .
- الترحيب بالشخص الذي تقابله ودعوته للجلوس ، توضيح الهدف من المقابلة ، التعبير عن الاهتمام في أثناء توجيه الأسئلة ، والاستماع للإجابات دون مقاطعة وإظهار الإصفاء الفعال.
  - تدوين المعلومات والتأكد من صحتها.

والآن عزيزي القارئ، دع الشخص الذي أجريت معه المقابلة يقيّم طريقتك في المقابلة باستخدام القياس التالي : \_\_\_\_ 184 \_\_\_\_\_\_ الفصل الرابع ••••\_\_\_\_\_

1. يستخدم أسئلة واضحة ومحددة.

بدرجة كبيرة		بدرجة متوسطة	جدأ	بدرجة قليلة
<del> </del>		+-		
5	4	3	2	1

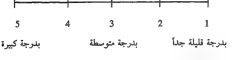
2. يدير المقابلة بطريقة تبعث على الارتياح .



یصغی درن مقاطعة .



4. يبدى اهتماماً بما يقال .



5. يدون المعلومات بشكل صحيح .



000-

أخيراً عزيزي القارئ، راجع التقييم، واعمل على الإفادة من نتائجه في تعديل طريقتك في إجراء المقابلة .

#### تدريب (2)

بالرجوع إلى النشاط السابق رقم (1)، أجب عن الأسئلة التالية:

1- ما نوع المقابلة التي طلب منك القيام بها ؟

2- بم يمتاز هذا النوع عن غيره من أنواع المقابلة ؟

3- ما مهارات المقابلة التي يتناولها التقبيم المدرج في نهاية النشاط ؟

#### 2.2 الملاحظة

#### 2.2. مفهوم الملاحظة وأتواعها

عزيزي القارئ، المقصود بالملاحظة هو الانتسباء إلى جوانب محددة من السلوك لدى الطالب مع تسمجيل معلومسات دقيقة عن تلك الجوانب. ويمكن الستميسيز بين الملاحظة العرضية والملاحظة المنظمة.

فانت تشاهد آلاف الأشباء يومياً دون أن تتسبه إلى تفاصيلها إذا لم توجه ملاحظة منظمة مقصودة لهذه التفاصيل. فمثلاً، قد تعيش في غسرفة ما لفترة طويلة دون أن تعرف طولها وعرضها وارتفاعها بدقة، وتستخدم المصباح الكهربائي في الغرفة دون أن تعرف نوعيته أو مكان صنعه.

والمعلم يلاحظ سلوك الإبداع لدى طلابه ملاحظة عرضية ، وقد يلفت انتباهه موضوع إنشاء جيد أو لوحة جميلة أو حل جديد لمسألة في الرياضيات أو سؤال محير يطرحه أحد الطلاب. وهذه المسلاحظة العرضية مهمة لأنها تساعد المعلم في معرفة الطلاب المبدعين في المدرسة. إلا أن كثيراً من الطلاب المبدعين يحضون دون أن يلاحظهم أحد. ولذا، كان لابد من توجيه ملاحظة منظمة للسلوك الإبداعي.

# 2.2.2 شروط نجاح الملاحظة

يشتــرط لنجاح الملاحظة أن تكون شــاملة لجوانب الإبداع المخــتلفة، وأن يمثل السلوك الملحوظ مــجمل سلوك الطالب. ولكي تكون العينات السلوكيــة ممثلة لمجمل السلوك ينبغي أن تكون متنوعة ومأخـوذة من مواقف متعددة . (زهران، 1988، ص 176).

ويعد التدريب على الملاحظة شرطاً هاماً لنجاح الملاحظة ، إذ أن الناس يميلون إلى انتقاء المثيرات التي يتسبهون إليها ويلاحظونها متأثرين بتحييزاتهم الشخصية وقناعاتهم المسبقة. ولذا فإن الملاحظين غير المدرين يجلون صعوبة في الفصل بين الحقائق والآراء الشخصية (Aiken, 1989, P. 133).

ومع أن ملاحظات المعلمين هي من أكثر طرق التعرف على المبدعين، إلا أن هذه الملاحظات لا تخلو من الذاتية . فقد وجدت إحمدى الدراسات أن المعلمين يختارون الطلبة الذين يشبهونهم عندما يطلب منهم تحديد الطلبة المبدعين (، Clark . 1979 . P . 117)

ويساعد في نجساح الملاحظة وجود دليل يعتمد عليــه الملاحظ يحدد له الجوانب السلوكية التي يجب أن يلاحظها.

## 2.2.2 دليل اللاحظة

تقترح كلارك Clark أن يستعين المعلم بقائمة الحصائص التالية في ملاحظته للطلبة المبدعين وهي كما يلي:

- 1. يطرح الكثير من الأسئلة .
- يجرب حلولاً مختلفة عن المالوف وغير العادى .
  - يُحب أن يحرز تقدماً في عمله .
  - 4. لديه معلومات كثيرة عن أمور متعددة .
- أحب أن يعرف لماذا انتهى شئ ما إلى وضع معين .
  - 6. لديه حس للدعابة .
  - 7. يمتعض من الظلم وعدم الإنصاف .
  - 8. يبدر مهتماً بالمشكلات الاجتماعية والسياسية .
- 9. يعطي أسباباً جيدة للاحتجاج على بعض المتطلبات .
  - 10. يحتج على الواجبات الروتينية كالنسخ والحفظ .
    - 11. ينتقد الأفكار السطحية .

- 12. يضايقه العمل غير المتقن .
  - 13. لديه ميل للوحدة .
- 14. يتضجر من الأعمال الكورة .
  - 15. ينتقل من عمل لآخر .
- 16. يتوقف عند موضع معين بالرغم من انتقال الدور إلى غير. .
  - 17. يتململ في مقعده .
  - 18. يسرح في أحلام اليقظة .
  - 19. يستمتع بالنشاطات الجديدة .
  - 20. ينظم المجموعة ويطرح اقتراحات عليها.
    - . 21 يستوعب بسرعة
  - 22. يظهر تفوقاً ملحوظاً في مجال ما مثل القراءة أو الحساب .
    - . 23 يحب حل المشكلات
    - 24. لديه أفكاره الخاصة .
      - . 25 كثير الكلام .

(Clark, 1979, P. 117-118)

ويقترح رينزولي وهارتمان Renzulli & Hartman مقياساً يستخدمه المعلم. أو شخص آخر، لتسجيل الملاحظات المتعلقة بالطلبة المبدعين.، وتتناول الملاحظة في هذا المقياس أربعة جوانب من الحصائص السلوكية للطالب، هي:

- 1. خصائص التعلم.
- 2. خصائص الدافعية .
- 3. خصائص الابتكار.
  - 4. خصائص القيادة .

وقد تم اشتقاق فقرات المقياس من نتائج البحوث المتملقة بالاشخاص الموهوبين والمبدعين، ويعطى المقياس أربع درجات فرعية ، أي درجة لكل جانب من الخصائص للذكورة سابقاً . ولا تجسمع المدرجات الفرعية معاً ، وهذا يعني أن المقياس يعتبر كل جانب من الجوانب الأربعة مستقلاً عن غيره . يقرأ المعلم كل فسقرة ثم يقدر الدرجة التي يلاحظ فيهـا وجود الخاصية لدى الـطالب مستخدمـاً درجات تتراوح بين 1 و 4 لتدل على ما يلى :

الدرجة ( 1 ) ، إذا كانت الخاصية غيـر ملحوظة لدى الطالب أو نادراً ما تلاحظ .

المدرجة ( 2 ) ، إذا كانت الحاصية تلاحظ لدى الطالب بين حين وآخر .

الدرجة ( 3 ) ، إذا كانت الخاصية ملحوظة لدى الطالب إلى درجة كبيرة .

الدرجة ( 4 ) ، إذا كان من الممكن ملاحظة الخاصية لدى الطالب في مختلف الاوقات تقريباً .

ويتم تصحيح المقياس بجمع الدرجات على كل جزء من أجزائه على حدة .

. (Davis & Rimm, 1985, P. 89 - 93)

وفيما يلي عرض لهذه الفقرات .

#### الجزء الأول: خصائص التعلم

- لديه مفردات لغوية متقدمة بالمقارنة مع عمره أو صفه ، يستخدم المصطلحات بطريقة ذات معنى، يمكن وصف سلوكه اللغوي بأنه غني بالتعبيرات وفيه طلاقة وسعة .
- لديه مخزون كبير من المعلومات حول مـوضوعات متعددة أكثر عمن هم في
   سنه .
  - يستوعب الحقائق العلمية والمعلومات بسرعة، ويتذكرها بسرعة .
- يدرك العلاقات السببية بسرعة ، يتساءل كيف ولماذا ، يسأل عن الأسباب البعيدة، يحب أن يعرف .
- 5. يتوصل بسرعة للمبادئ والتعميمات الخاصة بالاحداث أو الناس أو الأشياء، يبحث عن جوانب التشابه والاختلاف في الامور .
- الدحظ ما يجري حوله بمهارة وتسقظ ، يرى فيسما يشاهده أكسر مما يرى الآخرون .
- يهتم بالمطالعة الإضافية ، يقرأ كتباً عالية المستوى بالنسبة لعمره ، لا يتحنب الموضوعات الصعبة، يحب قراءة المذكرات وتواريخ الحياة والموسوعات والأطلس .

 8. يحاول فهم الموضوعات المعقدة بتجزيئها إلى وحدات منطقية ، يجد المنطق في الأشياء، يعطى إجابات منطقية معقولة.

## الجزء الثاني: خصائص الدافعية.

- يبدو منهـمكاً تماماً في العـمل الذي يؤديه، يثابر على المهـمة حتـى ينتهي منها، يصعب نقله من عمل لآخر دون أن ينجز العمل الأول.
  - 2. يصيبه الملل من الأعمال الروتينية .
- 3. لا يحتاج إلى الكثير من الدفع الخارجي ليقوم بالأعمال التي يجدها مثيرة.
  - 4. يهتم بالوصول إلى الكمال ، ينقد ذاته ، لا يرضى بسهولة عن إنتاجه .
    - 5. يفضل العمل باستقلال ، لا يحتاج إلى الكثير من التوجيه الخارجي .
- 6. يبدي اهتماساً بالمشكلات التي يهتم بها الراشدون كالموضوعات السياسية والاجتماعية.
  - 7. مبادر في طرح آرائه ، يبدي تمسكاً بمعتقداته .
    - 8. يحب أن يضفي نظاماً على الأشياء.
- يهتم بتقييم الاحداث والأشياء والأشخاص على أساس أنها صحيحة أو خاطئة ، جيدة أو سيئة.
  - الجزء الثالث: خصائص الابتكار.
  - 1. لديه حب استطلاع واضح، يسأل عن كل شيء .
  - 2. يعطي الكثير من الأفكار أو الحلول التي تبدر ذكية ومختلفة عن المعتاد .
    - يعبر عن رأيه دون تردد ، يقترح حلولاً جلرية .
      - 4. يتحمل المخاطرة .
- يعطي تخيالات ذكية، ﴿ ماذا يمكن أن يحدث لو . . . ، ، يغير بالأفكار ويتوسع بها ، يهتم بتعديل الأشياء أو المؤسسات وتحسينها .
  - 6. لديه حس للدعابة، يدرك المفارقات بسرعة .
  - 7. لديه وعى للنزعات غير النطقية الموجودة لديه .
  - 8. لديه حساسية للجماله، ينتبه للجوانب الجمالية في الأشياء .
- ليس من النوع المذعن، لا يهتم بالتفاصيل ، فردي ولا يخاف من أن يكون مختلفاً عن غيره .
  - 10. يوجه نقداً بنَّاءً، لا يرغب في تقبل القناعات دون فحص ناقد.

الجزء الرابع: خصائص القيادة.

- يتحمل المسؤولية ، يمكن الاعتماد عليه ، إذا وعد بعمل شئ فهو يعمله جيداً .
- يثق بنفسه مع الصغار والكبار، يبدر مطمئناً عندما يطلب منه أن يقوم بعرض في الصف.
  - 3. محبوب من قبل زملاته .
  - 4. متعاون مع المعلم والزملاء ، يسهل التعامل معه .
  - يعبر عن نفسه جيداً ، ويمكن فهم ما يقوله بسهولة .
  - 6. مرن، يتكيف للمواقف الجديدة ، لا ينزعج من تغيير الروتين المعتاد .
    - 7. يستمتع بالعلاقات الاجتماعية ، لا يفضل الوحدة .
    - 8. يقوم بتوجيه الآخرين واقتراح النشاطات للمجموعة .
    - 9. يشارك في معظم النشاطات الاجتماعية في المدرسة .
    - 10. يستمتع بالنشاطات الرياضية والألعاب ويؤديها بمهارة .

## نشاط (2)

اعمل على زيارة مدرسة من المدارس القربية منك، ثم اطلب من أحد المعلمين أن يحدد لك صفاً يعرف طلبته جميداً، ثم اطلب منه ان يحدد أسماء الطلبة الذين يلاحظ في أعمالهم ونشاطاتهم جموانب إبداعية. استعن بقائمة الخمصائص التي وضعتها كلارك لهذا الغرض.

اطلب من المعلم بعد ذلك أن يستخدم مقسياس رينزولي وهارتمان لملاحظة الحصائص السلوكية للطلبة الذين قام الحصائص السلوكية للطلبة المدين ، وأن يعمل على ملاحظة سلوك الطلبة الذين قام بتحديدهم في البداية لتقدير تلك الحصائص لدى كل منهم . قم بتصحيح المقياس واستخرج المدرجات الاربع لكل طالب/ طالبة.

-	•	
•		_

	(3)	تهاريب
Lake		

																								ď	5.	تار	비	ي	یز	عز	_
									:	ā	٠	-	Ü	١,	اح	ż	J	وم	y	ů,	لي	یا	L	في	Ų		51	:	¥	أو	
			٠.																											-1	
								 																						-2	
								 																						-3	
مدى	لشون	(	2	)	_		ı۱	 1	اط	شا	اك		ı	ء	ili		. \	u.	,	-1	2		Ь	٠.			٠.١	,	:1.	:lt	

# غاج الملاحظة فيه. 2. 3 السيرة الثالثية

هي تقرير ذاتي يكتب الطالب عن ذاته يتناول حياته وتاريخه الـشخـصي والاسري، والخبرات والاحـداث الهامة التي مـرت به وميـوله وهواياته واهتمـاماته الشخصية وأهدافه وطموحاته وآماله وخططه المستقبلية.

ويمكن التمييز بين السيرة الذاتية المحمدة وغير المحددة . ففي السيرة المحددة يتولى الطالب الإجماية عن أسئلة محددة تتمعلق بميوله واهتمامات وإنجازاته وجوانب الإبداع لديه . أمّا في السيرة غير المحمددة فيُعطى المجال لكي يكتب عن تاريخ حياته بحرية أكثر. ( زهران ، 1988 ، ص 214 ) .

وتمتاز السيرة الذاتية بأنها وسيلة اقتصادية سهلة التطبيق ، ويمكن أن تطبق بشكل جمعي فترفر معلومات عمن مجموعة كبيرة من الطلبة ، ويتم فمحص الإجابات، واختيار ما يشير إلى وجود جوانب إبداعية منها من أجل مزيد من التمحيص .

# نشاط (3)

عزيزي القارئ،

في النشاط السابق ، رقم ( 2 ) ، قمت بتنظيم ملاحظة للبخصائص السلوكية للطلبة المبدعين في أحد الصفوف. اعمل الآن على أن يكتب طلبة ذلك الصف جميعاً سيرتهم الذاتية. ويمكنك أن تستغل حصة الإنشاء العربي لهذا الغرض. وجه التعلمات التالية للطلاب :

اكتب موضموعاً بعنوان 1 مسيرتي الذاتيمة 1، بحيث يحتوي الموضموع على العناصر التالية :

- 1. الميول والهوايات والاهتمامات الموجودة لدي .
- 2. الأعمال التي أتقنها والمنجزات التي أفخر بها .
- طموحاتي وآمالي وخططي للمستقبل ، والأعمال التي أتمني أن أنجزها .

بعد أن ينتهي الطلبة من الكتابة ، اعمل على قراءة الموضوعات ثم حدد الطلبة الذين تشير كتاباتهم إلى وجود جوانب إبداعية لديهم في أي مجال من المجالات . قارن بين النتائج التي انتهيت إليها والنتائج التي ظهرت في النشاط السابق.

#### 4.2 تاريخ الحياة

يمكن أن تجمع معلوسات من الآباء عن تاريخ حمياة الطالب وأسسرته ، وهي تتضمن معلومات عن عمل الآباء ومستوى التحصيل لديهم وعن تطور الطفل النمائي وعن جوانب الإبداع لدى الطالب ونشاطاته خارج للدرسة .

. (Clark, 1979, P. 121)

إن الآباء يعرفون أطفالهم جيداً، ويمكنهم تقـديم معلومات هامة حول جوانب التمييز لدى أبنائهم أو بناتهم . وقد وجد جاكوبز أن 76% من الأطفال المبدعين في الروضة تم التعرف عليهم من خلال معلومات قدمها الآباء .

. (Clark, 1979, P. 120)

ويمكن أن تتضمن المعلومات عن تاريخ الحياة، بيانات تطور اللغة لدى الطفل، وحول القراءة والرسم، وطبيعة الاستلة التي يطرحـها، بالإضافة إلى معلومات حول الجوانب التالية:

- اهتمامات الطفل الخاصة وهواياته .
  - 2. الكتب التي يستمتع بقراءتها .
- أية منجزات حققها في الماضي أو الحاضر .
  - 4. جوانب الموهبة لدى الطفل.
- النشاطات التي يفضل القيام بها عندما يكون لوحده .

على أن التقسارير التي يكتبسها الآباء عن أبنائهم لا تخلو من الستحيـز، فالآباء يبالغون في تقدير مستوى الموهبـة لدى أطفالهم . والمعلومات التي تتعلق بتاريخ حياة الطفل قد لا تكون موضعـاً لاهتمام الآباء المشغولين( . Pavis & Rimm , 1985 , P . ) ( 78 ، وهي أيضاً حرضة للنسيان .

## ت⇒ريب (4)

عزيزي القارئ،

ما الفرق الذي لاحظته بين السيرة الذاتية وتاريخ الحياة ؟ دون إجابتك وقارنها بالإجابات في نهاية الفصل.

## 2. 5 مقياس التقدير

تستخدم مقاييس التقدير في منجال الإبداع لتحديد مدى وجود خسمائص إبداعية لدى الطلبة. وتسمح مقاييس التقدير بالحسول على معلومات محددة وكمية من خصائص السلوك المبدع. وقد اطلعت، عزيزي القارئ، على نموذج من مقاييس التقدير هو مقياس رينزولي وهارتمان الذي يستخدمه المعلم لتسقدير خصائص الإبداع السلوكية لدى الطالب.

تحتموي مقاييس التسقدير على بنود تتضمن عدداً من الصفعات التي ثبت أنها تصف المبدعين وتميزهم عسن غيرهم،. وتأتي هذه البنود في صورة عبارات سلوكية تسهل ملاحظتها، (عبد الغفار، 1977).

ويمكن للمصلمين أو المشرفين أو الآباء أو الزملاء استخدام مقاييس التقدير لتقدير مدى وجود سلوك إبداعي لدى طلبة محددين .

استخدم عبد الغفار (1977) مقايس التقدير للتــعرف على المبدعين في مجال العلوم البيولوجية والعلوم الطبيعية. ويصنوي المقياس على 27 فقرة تمثل متطلبات الإنتاج الإبداعي. وقد حدد الباحث هذه المتطلبات كما يلى :

- مستوى الكفاءة الاكاديمية عمثلة في مدى الإلمام بالتطورات الحديثة في المجال العلمي ومهارات البحث .

- الطلاقة في التفكير والمرونة والأصالة .
- السمات الانفعالية الشخيصية مثل الاكتفاء الذاتي ، والاستقلال في التفكير، والمثابرة في العمل . (عبد الغفار ، 1977 ، ص 291 ) .

وفيما يلي أمثلة من فقرات المقياس، مع ملاحظة أن بعض هذه المفقرات ذو اتجاه موجب، أي يمدل على وجود الصفة الإبداعية، ويعضهما ذو اتجاه سالب، أي يدل على غياب الصفة الإبداعية. ومن فقرات المقياس نذكر ما يلي:

- 1. يستطيع إدخال تعديلات على الأجهزة التي يستخدمها.
  - أفكاره تقليدية إلى حد كبير .
  - 3. لديه قدرة فاثقة على تنظيم أفكاره والتعبير عنها .
- لديه قدرة غيس عادية على الوصول إلى أساليب مبتكرة لمعالجة المشكلات العلمة .
  - 5. نادراً ما يأتي بفكرة جديدة .
    - 6. يفكر بطريقة استقلالية .
    - 7. يتصف بالمثابرة في عمله .
  - 8. هو أكثر من زملائه قدرة على الإنتاج الابتكاري .

#### تچریب (5)

عزيزي القارئ، اقــرأ فقرات مقيــاس ( عبد الغفار ) للتــعرف على المبدعين ، وأجب عن الأسئلة التالية:

- 1. ما أرقام الفقرات ذات الاتجاه الموجب في المقياس. ١
- 2. ما أرقام الفقرات ذات الاتجاه السالب في المقياس .
- 3. كيف تصحح الإجابات على المقياس باستخدام الدرجات التالية :
  - الدرجة (1) الصفة غير ملحوظة أو نادراً ما تلاحظ.
    - الدرجة ( 2 ) الصغة تلاحظ بين حين وآخر .
    - الدرجة ( 3 ) الصفة تلاحظ إلى درجة كبيرة .
  - الدرجة ( 4 ) يمكن ملاحظة الصفة في مختلف الأوقات تقريباً.

(لاحظ أن عليك أن تعكس أوزان الدرجــات في حالة الــفقــرات ذات الإتجاه السالب).

000-

كما قام عـبد الغفار ( 1979 ، ص 305 ) بتطوير متياس تقـدير للتعرف على المبدعين في مجال الفنون التشكيلية ، وفيما يلى نموذج من فقرات المقياس:

ضع صلامة ( أ ) أمام العبارات التي تصف الطالب موضع التقديس ، أمّا العبارات التي لا تصف الطالب ، فلا تضم أمامها أية علامة :

- 1. يتصف تفكيره بالعمق والبعد عن السطحية .
  - 2. تبدر الأصالة في إنتاجه .
  - 3. لا يُقيل على الأعمال السهلة البسيطة .
- 4. هو أكثر من غيره قدرة على الإنتاج الابتكاري .
  - 5. لا يحب تكرار عمل سبق له تقديمه .
- 6. يسهل عليه اكتشاف الأخطاء التي قد توحد في إنتاج الأخرين .
  - 7. يفهم ما يعبر عنه فهما دقيقاً .
  - 8. يرى ما لا يراه غيره في العمل الفني .
    - 9. يسعى إلى التغيير باستمرار .
      - 10. يندمج في عمله إلى حد كبير .
      - 11. يقدم إنتاجه بأساليب متطورة .
  - 12. يبذل في عمله وقتاً وجهداً كبيرين .
    - 13. لا يتقيد بأسلوب الآخرين .
      - 14. يحسن استخدام الخامات.

يقوم المعلمون أو المشرفون بتعبئة مقايس التقدير لتحديد الطلبة المبدعين. إلا أن هناك ميلاً لدى هؤلاء لمحاباة الطلبة المتعاونين والمرتبين والذين يبدون حرصاً على إرضاء المعلم. وإذا كان الطالب المبدع من النوع العنيد وكثير الجدل ، أو تصدر عنه تصرفات مخالفة للتعليمات، فقد يعطيه المعلم تقديراً منخفضاً في المقايس التي تتناول سمات إيجابية. (Davis & Rimm, 1985, P. 69).

ويمكن أن يؤدي تدريب المعلمين وتوحيتهم حول احتمال وجود مـثل هذه التحيزات إلى التقليل من أثرها على مقايس التقدير.

196 —

## 6.2 اختبارات الشخصية

يكن التمييز بين نوعين من اختيارات الشخصية على أساس درجة غموض المثير. النوع الأول هو الاختبارات الإسقاطية، وهي ذات مثير غامض لا يوجد فيه معنى بحد ذاته، وإنما يقوم المفحوص بإعطائه معنى من عنده، وهو بذلك يكشف عن جوانب من شخصيته. فأنت إذا نظرت إلى المغيوم في السماء ورأيت فيها أشكالا معينة فإن إدراكك ومخيلتك وتفسيراتك هي التي اصطنعت هذه الاشكال ، لان الغيوم بحد ذاتها لا تحمل أشكالا ذات معنى، . أي أنك أسقطت المعنى من عندك . وهذا الإسقاط له علاقة بعض جوانب الشخصية لديك كما يرى أنصار استخدام هذا النوع من الاختبارات. ومن أشسهر اختبارات هذا النوع اختبار بقع الحبر الذي يسمى اختبارات (رورشاخ).

أمّا النوع الثاني فيشمل اختبارات ذات مثير محدد يجيب المفحوص فيها على أسئلة محددة، . وتعطي مقاييس سمات الشخصية تقديراً لخصائص مثل الاستقلال والثقة بالذات وحب الاستطلاع والمرح والدعابة ، والمغامرة والاهتمام بالغموض والتعقيد .

ومن الأمثلة على اختسبارات النوع الثاني اختسار (كاتل ) لسمات الشخـصية. وهو يفترض وجود 16 بعداً في الشخصية ، ويعطي 16 درجة تمثل وضع المفحوص على هذه الابعاد ، ومن الامثلة على أبعاد الشخصية فى اختبار كاتل ما يلى :

- الذكاء العام مقابل الضعف العقلى.
- الثبات الانفعالي وقوة الأتا مقابل عدم الاتزان الانفعالي وضعف الأنا .
  - المحافظة مقابل التحرر .
  - السيطرة مقابل الخضوع .
  - الانبساط مقابل الانطواء.
  - قوة الأنا الأعلى مقابل ضعف الأنا الأعلى .
    - الإقدام مقابل الحجل والحرص
      - الواقعية مقابل الرومانسية .
    - الثقة بالذات مقابل الشعور بالإثم .



- قوة اعتبار الذات مقابل ضعف اعتبار الذات .
- التبصر مقابل السذاجة . ( زهران ، 1985 ، ص 194 ).

إن اختبار كاتل هو اخستبار للشخصية وليس اختساراً للإيداع، ولذا فإن الأبعاد التي يشير إليها كاتل قد لا يكون لبعضها علاقة بالإبداع. بحيث يمكن استخدامها للتعرف على المبدعين.

إلا أن هناك بحوثاً تشير إلى أن شخصية المبدع تنميز بغصائص معينة ، ومن ضمن هذه الخصائص الاستقلال في الحكم والمتفكير ، ويمكن وجود هذه الخاصية المبدع من التحرر من النزعة التقليدية ، ومن التمصورات الشائعة لكي يسحث بنفسه عن الحقائق . على أن هذا الرفض للنزعة التقليدية ليس مجرد مكابرة ، فالمبدعون لا يميلون إلى العناد أو الشملوذ في التصرفات وحب الظهور ، وقعد أظهرت إحمدى الدراسات أن المبدعين يتميزون بالشجاعة الشخصية في التساؤل والرفض والتراجع . (إبراهيم ، 1978 ، ص 84).

وتعتبر حساسية المبدع للمـشكلات وملاحظته لوجود الثغرات من أقوى الحوافز على إنتاج التفكير، لأنها تشكل دافعاً للبحث عن حل أصيل .

ويرى ( روجرز ) أن الإبداع يتطلب تفتحاً على الخسيرة ، ويتضمن النفتح على الحبرة الخلو من التصلب وتحمل الغموض وقبول المعلومات المتعارضة .

ومن الخصائص المشتركة بين المبدعين ( ريتون ، 1987 ، ص50 – 13 ) حب الاستطلاع والاستفسار والرغبة في التقصي والاستكشاف، والبراعة وسعة الحيلة وتفضيل المهمات والواجبات العلمية الصعبة ، والاستمتاع بحل التمارين، والمشكلات العلمية، ومرونة التفكير والثقة بالذات، وسرعة البداهة وتعدد الافكار وتنوعها والقدرة على التحليل والتركيب وإصدار الاحكام، وإظهار روح الاستقصاء العلمي، وتكريس النفس للعمل الجاد، وكثرة القواءة وسعة الاطلاع ، والقدرة على التجريد، والقدرة على التجريد،

ويذكر تيلر Taylor أن الفرد المبدع يتصف بما يلي :

أفكاره تثير الدهشة، مثابر، مبادر، يميل إلى التفكير، لديه استقلالية في الفكر والعمل، ميسال للعزلة، إناقد، لديه ثقة بالذات، أكثر جرأة، ومغامرة وتحرراً واكثر ضبطاً للذات، منخفض في سمسات العدوانية وتأكيد الذات والنزعة الاجتماعية (ريتون، 1987، ص 31).

ويرى إيراهيم ( 1978 ، ص 122 - 123 ) أن شخيصيــــة المبدع لا تتــــــــــقق مع الشخصية التسلطية أو المتحصبة أو المتطرفة .

فالتسلطيون يميلون إلى مجاراة السلطة ويرون أن الحقيقة هي في ما يقوله القائد. أمّا المبدعون فيسميلون إلى الاستقلالية ويرون أن الحقيقة هي في البسيانات المستمدة من الواقع والاستدلال المنطقي ، ولذا فيإن المبدعين لا يوافقون على عبارات من النوع التالى:

- 1. أن أحسن فضيلة يجب أن نعلمها لأطفالنا هي الطاعة.
- 2. يحتاج المجتمع إلى الصناعيين أكثر من حاجته إلى المثقفين.
- من الافضل للبلد أن يوجد به قادة شمجمان على أن توجد به تنظيمات سياسية.
  - 4. يحتاج الشباب إلى النظام الدقيق والانضباط لكي يسهموا في بناء الوطن.
    - 5. السبب الرئيسي في المفاسد هو إهمال الماضي.
      - 6. الشرهو طبيعة الإنسان.
    - 7. يجب أن نختار أصدقاءنا ممن هم في مستوانا الاجتماعي أو أعلى.
      - 8. يجب على الإنسان أن يتمسك برأيه.
      - 9. أكره بعض الناس بسبب الأشياء التي يؤمنون بها.
      - 10. الناس نوعان، الأول يناصر الحقيقة، والثاني يقف ضدها.
      - 11. اغتاظ ويغلى دمي عندما يخطئ شخص ولا يعترف بأنه أخطأ.

#### نشاط (4)

عزيزي القارئ، لقد قمت في نشاطات سابقة بتحديد الطلبة المبدعين في صف من الصفوف.

اعمل الآن على إعداد قائمة بالخصائص الشخصية للمبدعين، وذلك من خلال قراءتك لموضوع «اختبارات الشخصية». ثم راجع هذه القائمة مع أحمد المعلمين لتلاحظ مدى وجود الخصائص التي سجلتها في القائمة لدى الطلبة الذين تم تحديدهم كطلبة مبدعين.

#### 17.2 ختبارات القدرات

يمكن التمييز بين نوعين من اختبارات القدرات هما :

اختبار الدكاء أو القدرة العقلية العامــة ، واختبار القدرات الحناصة. ومن أشهر اختبارات الذكاء اختبار ستانفورد بينيه ومقياس وكسلر لذكاء الأطفال.

أمّا اختبارات القدرات الخاصة فهي تقيس قدرات الطالب في جوانب محددة مثل القدرة اللغوية والقدرة الرياضية والقدرة الفنية والقدرة الموسيقية. ومن الأمثلة على هذه الاختبارات اختبار سيسفور للقدرة الموسيقية، وهو اختبار يقيس الموهبة الموسيقية لدى الطالب والقدرة على التمييز الصوتي من حيث حدة النغمات وشدتها والتوقيت ، وذاكرة الانغام والإيقاع، (رهران ، 1985 ، ص 194).

وتُعدُّ قدرات الطالب التحصيلية من المؤشرات الهامة على الإبداع .

وتقاس القدرات التحصيليــة باختبــارات التحصيل المقــننه، أو بنتائج الطالب المدرسية في الموضوعات المختلفة ( Davis & Rimm , 1985 , P . 72).

إلا أن هناك بعض المشكلات التي ينبغي ملاحظتها عند الاعتصاد على الاختبارات التحصيلية في تحديد المبدعين، فهناك طلبة مبدعون يحصلون على درجات مسرسية لا تتناسب مع إمكاناتهم بسبب وجود مشكلات لديهم في الدافعية للتحصيل، أو بسبب مشكلات تكيفية في البيت أو المدرسة، . كما أن كشيراً من الاختبارات التحصيلية التي يضعها المعلم لا تقيس الإبداع بقدر ما تقيس القدرة على تذكر معلومات محددة . وبالإضافة إلى ذلك ، فإن بعض جوانب الإبداع كالكتابة والشعر والرسم والتمثيل قد لا تظهر في التحصيل الاكاديمي .

#### نشاط (5)

عزيزي القارئ، ارجع إلى قائمة الطلبة المبدعين الذين قمت بتحديدهم في النشاطات السابقة، واحصل على نتائج الطلبة في السنتين الاخيرتين في كل موضوع من الموضوعات المدرسية . لاحظ إلى أي مدى تُعد العلامات المدرسية مؤشراً على الإبداع.

قارن بين نتائج الطلبة المبدعين ونتائج عدد مماثل لهم من الطلبة العاديين.

#### 8.2 اختبارات الإبداع

تقيس اختبارات الإبداع التفكير المتشعب كما يبدو في القدرة على توليد أفكار متعددة ، مع وجود مهارة في هذه الافكار وإدراك للعلاقات البعيدة. ويتحدث إبراهيم (1979، ص 26 – 29) عن ثلاثة أنواع من صفاييس الإبداع على النحو التالى :

- 1.8.2 مقاييس عدم شيوع الاستجابة، ومن الأمثلة عليها مقاييس جيالمورد ذات النهايات المفتوحة، وتصحح استجابات الفرد على هذه المقاييس بإعطاء وزن الاستجابة حسب موقعها في محك الشيوع، فيعطى أكبر وزن لأقل الاستجابات شيوعاً. وتعبر الدرجة النهائية المرتفعة للفرد عن ارتفاع عدم الشيوع. ومن الأمثلة على ذلك \* اختبار الاستعمالات غير المعادة، حيث يطلب من المفحوص أن يضع سنة استعمالات غير شائعة لشئ معين بعد أن يصف له الاختبار ستة استعمالات شائعة لذلك الشيء. فمثلاً ، يمكن أن يعطى المفحوص الاستعمالات غير الشائعة النالية للجريدة : إشعال النار، ولف الاشياء، وضرب الذباب، وحشو الصناديق والوضع على الأدرج، والإعلان عن حادثة خطف.
- 2.8.2 مقاييس المهارة في الاستجابة وهي القدرة على إعطاء استجابات تدل على قدر مرتفع من المهارة ، ومن اختبار (جيلفورد) في هذا المجال اختبار «عناوين القصصص» ، وهو يتألف من قصتين مختصرتين يطلب من المنحوص أن يعطي لكل منهما خلال ثلاث دقائق أكبر قدر ممكن من العناوين المناسبة، ويصحح الاختبار بجمع عدد العناوين التي تدل على المهارة بالرجوع إلى معاير التصحيع.
- 3.8.2 مقاييس التداعيات البعيدة ، وهي القدرة على إعطاء استجابات ترتبط بالمنبه ارتباطاً بعيداً غير مباشير ، ومن الأمثلة على ذلك اختبار ه التداعي، وهو من اختبارات (جيلفورد) ، يتكون من 25 منبها ، يحتوي كل منبه على كلمتين ، ويطلب من المفحوص ، أن يكتشف العالمة الظاهرة بين الكلمتين ، مشالاً ، اكتب على الخط الفاصل بين الكلمتين كلمة ثالثة تربط ينهما:

هندي \_\_\_\_\_ نقود

والكلمة الصحيحة يمكن أن تكون : نحاس ، نيكل ، عقد صدف .

واختبار تورنس للتمفكير المبدع هو أكثر اختبارات الإبداع استخداماً ، وسوف يتم تناوله بالتفصيل لاحقاً في هذا الفصل .

#### أسئلة التقويم الذاتي (1)

- ما مبررات التعرف على الطلبة المبدعين في المدارس؟
- 2. ما مزايا المقابلة وعيوبها كطريقة للتعرف على المبدعين ؟
- وضع الفرق بين الملاحظة العرضية والملاحظة المنظمة.
- 4. ما المقصود بدليل الملاحظة ، ما أهميته بالنسبة لنجاح الملاحظة ؟
- ميز بين السيرة الذاتية المحددة وغير المحددة.
- ما المشكلات التي يمكن أن تظهر في تعبث المعلمين لمقاييس التقدير الخاصة بالطلبة المبدعين ؟ كيف يمكن معالجة تلك المشكلات ؟
  - 7. ميز بين الاختيارات الإسقاطية والاختبارات ذات المثير المحدد .
- 8. ما مشكلات الاقتصار على قدرة الطالب التحصيلية كمعيار للتعرف على الطلبة المبدعين؟
  - 9. ما أنواع مقاييس الإبداع ؟ أعط مثلاً لكل منها.

\_\_\_ 202 \_\_\_\_

# 3. قياس الإبداع

#### عزيزي القارئ

إن تعرف المبسدعين وتقويم نتاجاتهم الإبداعية لها أهميمة كبيرة بالنسبــــة للفرد المبدع وبالنسبة للمجتمع وهذا ما سنوضحه لك في الفقرة التالية.

## 1.3 الفوائد العملية لاستخدام المقاييس النفسية للإبداع،

أ - استكشاف الأفراد ذوى القابليات الابداعية.

ب- تعرف الطلبة المبدعين من غير المتفوقين تحصيليا.

جـ- تعرف حالات الابداع التي لم تتبلور في نتاج نهائي.

د - اختيار الافراد المبدعين للمشاركة في برامج تعليمية أو تدريبية خاصة.

# 2.3 المحكات المستخدمة في تحديد الابداع

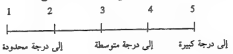
## 1.2.3 الانتاجية

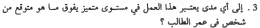
يمكن للمعلمين في المدرسة أن يقيموا إنتاج الطلبة في حقول مختلفة ، فمعلمو الفن يقيمون الإنتاج السفني ، ومعلمو اللغات الإنتاج الأدبي ، ومعلمو العلوم أو الكمبيوتر أو الرياضيات يقيمون المشروعات والبرامج التي يتنجها الطلبة في تلك المجالات .

ويمكن استخدام أداة كالمبينة فيما يلي لتقييم الإنتاج ، ويفضل في هذه الحالة أن يقوم اثنان من المعلمين بالتقييم ، كل على حدة .

تقدير مستوى الجودة في إنتاج الطلبة

- ضع وصفاً مختصراً للعمل المنتج .
- 2. إلى أية درجة يمثل العمل المنتج تناولاً عميقاً للموضوع ؟

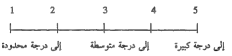






4. إلى أية درجة يشير هذا العمل إلى وجود انتباه دقيق للتفاصيل ؟
 5 3 4 5
 1 2 3 1
 1 4 5
 1 4 5
 1 4 5
 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1
 1 1 5 1</li

# 5. إلى أي مدى تعتبر الفكرة الأساسية للعمل أعلى من مستوى الطلبة عن هم في عمر الطالب ؟



6. إلى أي مدى يعد مدا العمل متميزاً بشكل عام ؟
 1 2 3 4 5
 السحاب المحمل الم

ما المعايير التي استندت إليها في تقييمك ليتميز هذا الإنتاج ؟
 (Davis & Rimm, 1985, P. 88)

204

## نشاها (6)

عزيزي القارئ،

اطلب من بعض المعلمين أن يطلعموك على إنتاج يعتبرونه مسبدعاً من أعسمال الطلبة ، سواء أكان ذلك في مجال الفن أو الشعر أو النثر أو العلوم أو الكمبيوتر أو غيره .

تعاون مع المعلم في تطبيق تقدير مستسوى الجودة في إنتاج الطلبة على الأعمال التي اختارها المعلمون.

# 2.2.3 آراء الخبراء

يمكن للخبراء المختصين في أي مجال من المجالات الابداعية أن يعملوا كمحكمين حول مدى وجود الإبداع في إنساج معين ، فالشعراء والادباء والناقدون الادبيون يستطيعون الحكم فيما إذا كان الشعر أو القصة أو الرواية أو الموضوع الادبي هو عمل مبدع أم لا . وكذلك الأمر بالنسبة للفنون التشكيلية والاختراعات العلمية والمشروعات الهندسية أو الاقتصادية أو التربوية .

وفي المدرسة يستطيع المدرسـون المختصون في الموضوعات المختـلفة أن يقوموا بالحكم على مدى جودة الاعمــال الإبداعية للطلبة ، كما يســتطيعون الإفادة من آراء الخبراء الموجودين في المجتمع المحلي في هذا المجال .

ويعتقد كرانز Kranz أن من المكن تدريب المعلمين لكي يقوموا بالتعرف على الطلبة المبدعين في المجالات المختلفة ، ويطلب من المدرس عند استخدام هذا الأسلوب أن يبحث عن الموهويين بين جميع الطلبة بما في ذلك أولئك الذين لديهم صعوبات في التحصيل واللذين يتتمون إلى وسط اجتماعي اقتصادي منخفض . ويتم تدريب المعلم على ملاحظة جوانب الإبداع في مجالات متعددة تشمل :

- (1) الرسم والتشكيل. (2) التمثيل والمسرح.
- (3) الكتابة (4) الموهبة في جانب واحد .
  - (5) التحصيل والموهبة الاكاديمية (6) القيادة والتنظيم .
  - (7) المهارات الحركية .
     (8) موهبة التفكير المجرد .
  - (9) موهبة الطالب الضعيف تحصيلياً . (10) الموهبة غير الظاهرة .

ويتضمن التدريب توضيحاً لكل جانب من جوانب الإبداع المذكورة ، فمثلاً ، الموهبة من جانب واحد تشمير إلى الطالب الممارس لهواية معينة بحيث أصبح خبيراً فيها كهواية التصوير الفوتوغرافي مثلاً .

أمّا موهبة الطالب الضعيف تحصيلياً فهي الحالة التي يجمع فسيها الطالب بين القدرة العالية والأداء التسحصيلي المنخفض . أمّا الموهبة غيسر الظاهرة فهي تتمثل في القدرة على مواجهة المشكلات سواء أكانت أسرية أو اقتصادية .

ويتطلب أسلوب كرانز أن يقوم المعلم بملاحظة الطالب لفتــرة كافية قبل الحكم على جوانب الابداع لديه ، مع عدم أخد مستوى الطالب التحصيلي في الاعتبار .

وبحسب أسلوب كرانز تشكـل في المدرسة لجنة لاختيار الطلبـة المبدعين تتألف من صدير المدرسة والمعلمين ذوي الإخـتصـاص مثل مـدرس التربيـة الفنيـة ومدرس الموسيقي وأمين المكتبة.

وتقوم هذه اللجنة بفحص المعلومات التي يتم جسمعهـا عن كل طالب والتي تتضـمن تقديرات المعلمين والآباء والزملاء وترشـيحاتهم واسـتبانة الميــول التي يقوم الطالب بتعبثتها أو أية معلومات تتعلق بجوانب الإبداع .

. (Davis & Rimm, 1985, P. 79)

نشاط (7)

عزيزى القارئ

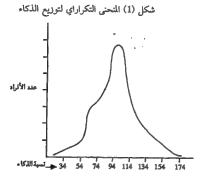
راجع بعض المقــالات في النقد الادبي أو الفنون الجــميلة أو ســير العلــماء أو القادة . ولاحظ جوانب الإبداع التي يشير إليها الخبراء.

# 3.2.3 الأسلوب الإحصائي

ينطلق الأسلوب الإحسائي من مـفهوم المنـحنى السوي في الإحـصاء، وهو مفهــوم يشير إلى أن الظواهر تتوزع توزيعـاً اعتدالياً في أي مـجتمع من المجتــمعات بحيث يأتي معظم الناس في الوسط وتقل الاعداد كلما ابتعدنا عن الوسط .

ويظهر الشكل (1) المنحنى التكراري لتوزيع الذكاء الذي ثم الحـصول عليه من تطبيق اختبار ستانفورد بينية حيث كان المتوسط 100 والانحراف المعياري 16 ، ويظهر النوزيع أن 68 ٪ من الأفراد يقع ذكـاؤهم ما بين 116,84 ، وأن 95 ٪ يقع ذكاؤهم بين 139,68، والذين يقع ذكاؤهم فوق 140 لا يتجاوزون 1 ٪ وهؤلاء هم الموهوبون عقلياً .

( عدس وتوق ، 1986 ، ص 238 ).



وتشير دراسة (تيرمان) التي تناولت المتضوقين عقلياً إلى أنهم يسميزون في الجانب العقلي بالنمو اللغوي السريع والقراءة السليمة وللحادثة الذكية واللماكرة القوية ودقة الملاحظة، والتفكير المنظم وارتفاع مستوى التحصيل والرغبة في المعرفة. أمّا من حيث الميول فلديهم تعدد وتنوع في الميول وتفضيل للنشاطات الثقافية والاجتماعية. وفي الجانب الانفعالي والاجتماعي يتميزون بالثبات الانفعالي والاجتماعي والمقاؤل والإحساس عشاعر الآخرين والتعاطف معهم والقيادية. (عبد الغفار، 1977، ص 89).

والإبداع حسب محك الأصلوب الإحسائي يظهر في الأداء غير المعتــاد وغير الشائع والذي يمكن أن يــوصف بأنه اداء من نوعية جــيــــة . ( . Strenberg, 1988 . P. ) ( 126 .

# 14.2.3 الاختبارات العقلية

تعطي معظم برامج انتقاء المبدعين لاختبارات الذكاء أهمية كسيرة ، وبشكل خاص للاختبارات الفردية مثل اختبار وكسلر واختبار بينيه .

وتعتمد بعض البرامج في تحديد المبدعين اصتماداً تاماً على اختبارات الذكاء ، فهناك برامج تضع كل طالب يحسصل على درجة 120 فمما فوق في اختبـار فردي للذكاء ضمن الطلبة المبدعين . ( Davis & Rimm , 1985 , P. 66)

وفيما يلى نبذة عن اختبار ستانفورد بينيه واختبار وكسلر :

××اختبار ستانفورد بينيه: يعطي الاختبار درجة كلية تمثل نسبة الذكام IQ ، وهي محصلة لإجابة الطالب على مجموعة من الاسئلة اللفظية وغير اللفظية والتي تقيس فاعبليات عقلية منها المتذكر والاستدلال اللغبوي والاستدلال الحسابي وسعة المفردات.

كما يسجل الفاحص ملاحظات حول طريقة المفحوص في الأداء تتناول الانتباه ومستوى النشاط والثقة بالذات والمثابرة والاستجابة للتحدي والقلق والتعامل مع الفشل وغير ذلك . وعتاز الاختبار بأن له مدى واسع من الاسئلة ، بحيث يعطي فرصة للطلبة المبدعين لكي يستمروا حتى الوصول إلى أعلى درجة محكنة ، وتستخرج نسبة الذكاء باستخدام المعايير الموجودة في دليل الاختبار ، أو تحسب باستخدام المعادلة:

\*\* اختتبار وكسلر لذكاء الأطفال المعدل WISC - R. : يضضل كثير من الاختصاصيين النفسين استخدام اختبار وكسلر لأنه يعطي درجتين إحداهما لفظية والأخرى أدائية بالإضافة إلى نسبة الذكاء الكلية ، ولذا فإن الطالب الذي يتسمتع بقسدرات عالية في الموضوعات المكانيكية أو المكانية يمكن التعمرف عليه عمن طريق الدرجة على المقاييس الادائية ، كما يمكن للاختصاصي النفسي أن يتوصل إلى معلومات هامة بملاحظته للفروق في الدرجات بين الاختبارات الفرصية ، كأن يتعرف على نمط التعلم لدى المفحوص وجوانب القوة والضعف لديه .

\_\_\_\_ 208 \_\_\_\_\_ الفصل الرابع عدد \_\_\_\_\_

#### نشاط (8)

## عزيزي القارئ،

اعمل على زيارة مركز للقياس والاختبارات في احمدى الجامعات أو مراكز البحث النفسي والتربوي للاطلاع على اختباري وكسلر ويسينيه . وإن لم يكن ذلك عكناً ، اقراً عن الاختبارين في كتاب من الكتب التي تتناول مسوضوع الاختبارات وقياس الذكاء .

# عزيزي القارئ،

إن اختبارات القدرات العقلية تساصد إلى حد كبير في تحديد الإبداع ، فهي تقيس الفدرة على التذكر والفهم وحل المشكلات والتخيل والمرونة العقلية وتقيس أحياناً مهارات أدائية ، إلا أن اختبارات الذكاء قد تعطي نتائج مضللة عندما تستخدم كمحكات في تحديد الإبداع ، فهي تقيس جوانب تحصيلية كالقراءة واللغة والحساب والمعلومات العامة .

ولذا فهي ترتبط ارتباطأ قوياً بالتحصيل المدرسي، وهذا الارتباط قمد يجعل الطلبة المبدعين اللين يعانون من ضعف تحصيلي يؤدون على اختبارات الذكاء بشكل لا يعكس جوانب الإبداع لديهم، وهناك مجالات متمددة من الإبداع لا تتناولها اختبارات الذكاء، مثل الطلاقة والأصالة وحل المشكلات غير الاكاديمية .

وقد ذكر ( بينيه ) الذي أنشأ أول اختبار لـــلذكاء أن الاختبار يجب الا يستخدم لوحده من أجل اتخاذ قرارات تتعلق بالطالب .

وأعاد تيرمان التذكير بذلك في مراجعته لاخستبار بينيه حيث اصبح يعرف فيما بعد باختبار ستانفورد بينيه ( Clark , 1979 . P. 116).

# 3.3 احتبارات الإبداع النفسية

# 1.3.3 ما الذي تقيسه اختبارات الإبداع ؟

تسعى اخستبارات الإبداع إلى قياس العوامل التالية التي يفترض أنها تكوّن السلوك المبدع : ( إبراهيم ، 1978 ، ص 20 – 30 ) .

 الطلاقة Fluency - وهي القدرة على إنشاج أكبر عدد ممكن من الافكار الإبداعية، أي القدرة على توليد الافكار بسهولة وسرعة، وتنظهر هذه القدرة بمظاهر متسعدة مثل إعطاء كلمات تبدأ بحرف مسعين وتنتهي يحرف ممين، أو إعطاء أكبر قدر ممكن من الاستخدامات لشيء مسا مثل كتاب أو حجر، أو إعطاء عناوين لقصة أو اسم لصورة أو وضع كلمة في أكبر عدد ممكن من الجمل .

- المرونة Plexibility : وهي القدرة على تغيير الحالة الذهنية بتغير الموقف ،
   ففي الموسيقى يعطي المبدع تنويعات متعددة للنغمات. أمّا غير المبدع فهو يكرر نفسه باستمرار. وهذا صحيح في الكتابة الإبداعية وفي الإبداع العلمى، وفي حلّ المشكلات.
- 3. الحساسية للمشكلات Sensetivity to Problems: وهي القدرة على رؤية المشكلات وجواتب الغموض وطرح الاسئلة ، فالمبدع لا ياعد الامور على أنها مسلمات بل يطرح أسئلة حول كل شيء ويعمل على الوصول إلى الإجابات ، فقد وجد (نيوتن) أن سقوط حبة التفاح من الشبجرة إلى الأرض هو أمر محسر يحتاج إلى تفسير، فكانت نظريته في الجاذبة الارضية ، والمبدع في المجال الاجتماعي يرى الثغرات والتناقضات ويتساءل حول أسبابها وأساليب معالجتها.
- الأصالة Originality : وهي القدرة على التفكيسر بطريقة مـختلفة عن الآخرين وإعطاء حلول جديدة لا تمثل مجرد تكرار لما هو مطروح .
- 5. المثابرة Maintenanance of Direction وهي القسدة على التركييز على موضوع مسعين لفترة طويلة، ويتطلب ذلك تركيز الانتباء على هدف معين ومقاومة التشتت. يذكر عن (أينشتاين) أنه ظل يفكر بموضوع النسبية لمدة سبع سنوات قبل أن يقترح نظرية حوله.
- 6. القدرة على تكوين ترابطات واكتشاف عـلاقات Relation Formation: وهي القدرة عـلى وضع العناصر المعروفة في نسق جديد ، ومـن الأمثلة على هذه القدرة إيـجاد صيغ ذات مـعنى لربط كلمات تبـدو غير مـترابطة ظاهرياً ، أو تجميع زجاج ملون مكسور لتشكيل لوحة .

وسنعرض فسيما يلي نماذج من اخستبارات الإبداع مع التسركيز على اختسبارات تورانس ، وهي أكثر اختبارات الإبداع استخداماً .

#### 2.3.3 نماذج من اختبارات الإبداع

1.2.3.3 مقاييس جيلفورد: استخدم جيلفورد المقاييس ذات النهايات المقسوحة لقياس عدم شيوع الاستجابة كسمؤشر على الأصالة، وتصحح استجابات الفرد على هذه المقاييس بإعطاء وزن للاستجابة حسب موقعها من محك الشيوع، فيعطى أكبر رزن لأقل الاستجابات شيوعاً.

وتُعبّر الدرجة النهائية المرتفعة للفرد عن ارتفاع في مستوى الأصالة. ومن الأمثلة على مقايس جيلفورد في هذا المجال اختبار الاستعمالات غير المعتادة حيث يطلب من المفحوص أن يعطي ستة استعمالات غير شائعة لذلك الشئ. فمثلاً يمكن أن يعطي المفحوص الاستعمالات غير الشائعة التالية للجريدة : إشعال النار، ولف الأشياء، وضرب الذباب، وحشو الصناديق، والوضع على الأدراج، والإعلان عن حادثة خطف.

كما استخدم جيلفــورد اختبار مفاهيم الشكل وهو يتكون من 20 رسماً بسيطاً لاشياء وأشخاص، ولكل رسم منها رمز يميزه.

ويطلب من المفحوص أن يكتشف صفات أو خصائص يوحي بها رسمان، أو أكثر، فمشاكر، قد تكون الصورة الأولى رسماً لطفل يلبس قبصة والثانية لامرأة تلبس قبمة والثالثة لطائر صغير في عش.

فتأتــي الإجابات على النحو التالي ( أ ) لبس قــبعة : الصورة الأولى والشانية (ب) صغير: الصورة الأولى والثالثة ( ج ) عائلة : الصورة الأولى والثالثة.

واستخدم جيلفورد ويارون اختبار توليد الكلمات حيث تُعطى للمفحوص كلمة ويُطلب منه توليد أكبر عدد ممكن من الكلمات منها . فإذا أعطيت كلمة generation مثلاً وطلب من المفحوص توليد كلمات غير شائعة فإن كلمة rate أو rate لا تأخذ درجات لانها شائعة وكلمة etar لاتأخذ درجات لانها بلامعني .

أمّا كلمة ergot أو Argentine فتحصل على درجة الأصالة لأنها صحيحة وغير شائمة .

ومن اختبارات جيلفورد في قياس الأصالة اختبار عناوين القصص ، وهو يتألف من قصتين مختصرتين، يطلب من المفحوص أن يعطي لكل منهما خلال ثلات دقائق أكبر قدر ممكن من العناوين المناسبة. ويصحح الاختبار بجمع عدد العناوين التي تدل على المهارة بالرجوع إلى معايير التصحيح.

( إبراهيم ، 1979 ، ص 26 - 29 ) .

## 2.2.3.3 فلاتاجان:

وضع فالاناجان اختساراً للسراعة يتطلب ابتكار حلول مناسسة لمشكلات مستعصية.

# 3.2.3.3 إبراهيم:

وضع إبراهيم ( 1979 ، ص 42 ) ، اختبار ( استتاج الأشياء ، وهو يتكون من 15 فقرة تحتوي كل فقرة على ثلاثة استخدامات، ويطلب من المفحوص أن يذكر شيئاً واحداً يصلح لكي يحقق الاستخدامات الثلاثة ، مثلاً ، ما الشيء الذي يمكن استخدامه فيسما يلي: استنبات البذور، والضرب، والضرب على الورق لمنعه من التطاير. ومن الإجابات الصحيحة: كوب ماه، وملعقة، وسكينة. وزمن الاختبار 7 المتجابات الصحيحة، فتكون الدرجة القصوى 15.

# Torrance Tests of Creative Thinking المبدع للتفكير المبدع 4.2.3.3

## 1.4.2.3.3 التعريف بالاختبار ( سليمان و أبو حطب، 1988).

تتألف مجموعة اختبارات تورانس للتفكير المبدع من أربعة اخستبارات، اثنان منها اختبارات أشكال هي صورة الأشكال (١) وصورة الاشكال ( ب ) المكافئة لها. واثنان اختبارات ألفاظ هي صورة الالفاظ (١) وصورة الالفاظ ( ب ) المكافئة لها.

ويمكن استخدام اختبارات الأشكال واختبارات الألفاظ ابتداء من الحضانة وحتى مرحلة الدراسسات العلياء ويمكن إجراء الاخستبارات بصورة فسردية وشفهيسة ويصورة جمعية وكتابية.

تشتمل نشاطات الاختبارات اللفظية على: وضع أسئلة عن الرسم، وتخمين أسباب الحدث الموجود في الصورة، وتخمين التائج للحتملة للحدث، ووضع أفكار لتحمين لعسبت لكي تصبح أكشر إستاعاً لكي يلعب بها الاطفال ، التفكير في الاستخدامات غير الشائعة للعب أو صناديق الكرتون ، توجيه أسئلة مثيرة للاهتمام ، التفكير في التائج المكنة لحدث غير محتمل.

وتشتمل نشاطات اختبارات الاشكال على ثلاثة أنشطة ، الأول هو تكوين الصورة وتسقيم الأصالة والسناف الاشكال الساقصة والشالث الاشكال المتكررة ويقيسان الطلاقة والمرونة والاصالة والتفاصيل. ويستغرق إجراء اختبارات الاشكال 30 دقيقة ، ولذا فإن المفحوص يؤديها تحت ضغط الوقت.

## 3. 3. 2. 4 . 2 استخدامات اختبارات توارنس

يمكن استخدام اختبارات تورانس في الأغراض التالية:

1. إجراء دراسات تؤدي إلى فهم العقل الإنساني وعمله ونموه.

- تطوير برامج في التعليم العلاجي والعلاج النفسي.
  - 3. تقدير الآثار المختلفة للبرامج التجريبية وطرق التدريس.
- معرفة الإمكانات الإبداعية لدى الطلبة ، وخاصة تلك التي لم تظهر على شكل إنتاج ملحوظ.

## 3.4.2.3.3 الأساس المنطقى لاختبارات تورانس

يعرف تورانس الإبداع بأنه عملية يصبح فيها الفرد حساساً للمشكلات وأوجه النقص وفجوات المعرفة والمبادئ الناقصة وعدم الانسحام وغير ذلك فسيحدد فيسها الصعوبة ويبحث عن الحلول ويقسوم بتخمينات ويصوغ فروضاً عن النقائص ويختبر هذه الفروض ويعسد اختبارها ويعدلها ويختبرها من جديد ثم يقدم نسائجه في آخر الامر (سليمان و أبو حطب، 1988 ، ص 9).

والإنتاج الإبداعي هو شكل من التفكير المتشعب Divergent Thinking يتألف من الأبعاد التالية : الطلاقة Fluency ، المرونة Flexibility، الأصالة Griginality التوسع والتفصيل Elaboration .

وتبدر الطلاقـة في كثرة الأفكار وتعددهـا . والمرونة في سرعة تغيير المداخل عندما تفـشل في حل المشكلات. والأصالـة في الجدة وعدم الشميوع والابتـعاد عن المألوف . والتوسيم والتفصيل في أخذ فكرة بسيطة ، ثم الامتداد في تفصيلها .

## وفيما يلي توضيح للأساس المنطقي لاختبارات الألفاظ :

- اسأل وخسمن: ينظر المفحوص إلى صحورة ثم يعطي أكبر عدد ممكن من الاسئلة حولها، خلال فترة لا تستجاوز 5 دقائق، (شكل 2). . يقيس هذا الاختبار قدرة الطالب على تكوين الفروض والتفكير في الاحتمالات وطرح الاسئلة لملء الفجوات في المعرفة، وتحد هذه القدرة أساساً للتفكير العلمي.
- تخمين الأسباب والنسائج، ينظر المفحسوس إلى الصورة ويعطي كل ما يستطيع أن يفكر به من أسباب ممكنة للحادث الذي يراه في الصورة، خلال فترة لا تتجاوز 5 دقائق. (شكل 2).

000----

وبعد ذلك يقوم بتخمين كل مـا يستطيع من نتائج يمكن أن تترتب على الحادث في الصورة، والزمن المحدد 5 دقائق .

ويمثل عدد الاستجابات الصحيحة مقسياساً للطلاقة، أمّا عدد الفسئات المختلفة للأسئلة والاسباب والنتائج، فيعطي مقياساً للمرونة. ويعطي عدم التكرار والاختلاف عن الشائع مقياساً للأصالة، ويعد وجود التفاصيل مقياساً للنوسع.

3. تحسين الإنتاج: ينظر المهجوس إلى صورة لإحمدى لعب الاطفال. ثم يقوم بإعطاء كل ما يمكن أن يفكر به من وسائل لتعديل اللعبة بحيث تصبح أكثر جاذبية لدى الأطفال ، دون الاهتمام بالتكاليف. والزمن المحدد 10 دقائق. ( شكل 3 ) .

ويمثل عدد الاستجابات المناسبة درجة الطلاقة، وعدد المداخل المختلفة درجة المرونة، وعدم التكرار درجـة الأصالة، وعــدد الافكار أو التفاصــيل درجة التوسع .

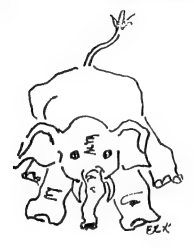
 4. الاستعمالات غير الشائعة لعلب الكرتون : يعطي القصوص جميع الاستعمالات غير المألوفة التي يمكن أن يفكر بها لعلب الكرتون الفارغة .
 والزمن المحدد 10 دقائق .

# شكل (2) اختبارات تورانس للتفكير الإبداعي ( اختبارات الألفاظ »



## يطلب من المفحوص :

- توجيه أكبر عدد ممكن من الأسئلة حول الصورة بحيث لا تكون إجابات الأسئلة مبينة في الصورة .
- 2. تخمين الأسباب والنتائج حول أسباب الحادث في الصورة والنتائج التي
   يكن أن تترتب عليه.



### شكل (3) اختبارات تورانس للتفكير الإبداعي

صورة لإحدى لعب الأطفال والمطلوب من المفحوص أن يبين كل ما يستطبع أن يفعله لتحسين هذه اللعبة بحيث تصبح أكثر جاذبية للأطفال .

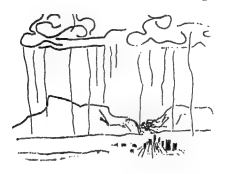
ويقيس هذا النشاط قدرة الشخص على أن يحرر عقله مـن أسلوب محدد في استخدام الأشـياء أو التفكير يشكل عام . ويعطي درجــات للطلاقة والمرونة والاصالة والتوسع .

 5. الاستلة غير الشائعة : ويطلب سن المفحوص أن يعطي أكبر عدد ممكن من الاستثلة التي يمكن أن يسألها عن صلب الكرتون بشرط أن تؤدي هذه الاستثلة إلى إجابات عديدة ومتنوعة. الزمن المحدد 5 دقائق .

ويقيس هذا النشاط التفكير المتشعب بشكل عام .

١.6 افترض أن . . . » يصف الفاحص موقفاً غير ممكن الحدوث، ويطلب من المفحوص أن يستخدم خياله ليفكر في كل الأصور المثيرة التي يمكن أن تحدث إذا تحقق هذا الموقف ، والموقف هو :

افترض أن للسحب خيوطاً تتدلى منها وتربطها بالأرض ، مالذي قد يحدث؟ أكستب كل أفكارك وتخسميناتك. (شكل 4) ويقسس هذا النشساط الطلاقسة والمرونة والأصالة والتوسع.



شكل (4) اختبارات تورانس للتفكير الابداعي

## 4.4.2.3.3 ثبات الاختبار

تشير نتىائج الدراسات إلى وجبود اتفاق عبام على النتبائج بين المصحمين المختلفين ، إذ أن الفروق في المتوسطات عند اختلاف المصححين لم تكن ذات دلالة، ويسمى هذا الثبات ثبات التصحيح .

كما تمّ استخراج الثبات عن طريق إعــادة الاختبار، فكانت معاملات الارتباط بين مرتمي التطبيق بفاصل أسـبوع هي 0.93 للطلاقة الــلفظية ، و 0.84 للمرونة ، 0.88 للاصالة.

( سليمان وأبو حطب ، 1988 ، ص 28 )

#### 000---

5.4.2.3.3 صدق الاختبار

تشير إحدى الدراسات إلى أن الطلاب الذين اختارهم المدرسون على أنهم أكثر طلاقة ومرونة وأصالة وتفاصيلاً ، أمكن تمييزهم بواسطة الدرجات التي حصلوا عليها في اختبارات تورانس عن أولئك الذين قال المدرسون أنهم أقل من غيرهم في الطلاقة والمرونة والاصالة والنفاصيل . ( سليمان وأبو حطب ، 1988 ، ص 45 ) .

وتشير دراسة أخرى إلى أن اختبارات توارنس للتفكير المبدع التي أجريت خلال المدرسة الثانوية تستطيع أن تتنبأ بإنجازات الراشد الابتكارية في الحياة الواقعية( سليمان وأبو حطب، 1988 ، ص 50 ) .

# 3.3.3 أختبار التفكير الابتكاري عند الأطفال باستخدام الحركات والأفعال :

تأليف : توارنس ، ترجمة وإعداد على الدين ، 1981 .

## 1.5.2.3.3 التعريف بالاختبار

يعتبر هذا الاختسار مناسباً للأطفال من سن الثالثة وحتى السابعة من العمر. ومن مميزات هذا الاختبار أنه لا يتعللب من الطفل أن يستجيب لفظياً مع أن الاستجابة اللفظية تعتبر مقبولة.

يتألف الاختبار من أربعة أنشطة على النحو التالي :

أولاً: كم طريقة ؟ يقول الفاحص للطفل: كل واحد منّا يقدر أن يمشي أو يركض من مكان لآخر. همل تقدر أن تنتقل من هذا المكان إلى ذلك ( يعيّن مكانين في الغرفة ) دون أن تمشي أو تركض ؟ يشجع الفاحص الطفل على الإجابة ويسجل قائمة بالإجابات التي يعطيها الطفل أو الحركات التي يقوم بها .

ثانياً: هل تقدر أن تتحرك مثل ؟ هل تستطيع أن تسقلد حركة الحيوانات أو الأشياء التاليمة يعطي الفاحص أسماء الحيوانات أو الأشياء واحداً واحداً: الشجرة، الارنب، السمكة، الثعبان، السيارة، الفيل. ويسجل إشارة أمام كل اسم على النحو التالى:

## (1) الحركة غير مناسبة. (2) الحركة مناسبة . (3) الحركة ممتازة .

ثالثاً: أي الطرق الاخرى ؟ يقدم الفاحص للطفل علبة كبريت فارغة ويطلب منه أن يضعها في صفيحة الزبالة، ثم يقدم له علبة أخرى ويقول: هل تستطيع أن تضع هذه العلبة في صفيحة الزبالة باستخدام طريقة أخرى ؟ يسجل المفاحص استجابات الطفل.

رابعاً: الاستعمالات: يمسك الفاحص علبة كبريت فارغة ويقول للطفل: هل تستطيع أن تفكر بأية طريقة لاستخدام هذه العلبة الفارغة بدلاً من رميسها ؟ يسجل الفاحص كافة الاستجابات التي يعطيها الطفل .

## \* تصحيح الاختبار

يعطي الاختبار ثلاث درجات فرعية ودرجة كلية على النحو التالي :

- الطلاقة: وهي العدد الكلي للاستجابات المناسبة على الأتشطة الأول والثالث والرابع.
- التخيل: تقدر درجة التخيل بناء على إجابات الطالب الخاصة بالنشاط الثانى ، ويكون التقدير على النخو التالى :
  - صفر إذا لم يتحرك الطفل ولم يتخيل الدور المطلوب .
    - 1 إذا صدر منه مجهود غير مناسب للدور المطلوب .
  - 2 إذا كان أداؤه للدور مناسباً دون توسع في التفاصيل .
- 3 إذا كان الأداء يفوق الحمد الأدنى المطلوب ، وكان الطفل يستخدم خياله في تفسير الدور وتفصيله .

ويعطى الطفل درجتين ريادة عندما يحكي قصته من خلال الحركات والأفعال ، تكون بمثابة امتداد للدور المطلوب .

 3. الأصالة : يعتمد تقدير الأصالة على الندرة الإحسائية . وتُعد الاستجابة أصيلة إذا كانت مناسبة للنشاط المطلوب ولكنها نادرة الشيوع .

وتقدر درجـة الأصالة بناء على إجـابات الطفل في النشاطــات الأول والثالث والرابع . ويعطى ( صفــر ) للاستجابات الشــائعة ، و (1) لغير الــشائعة ، و (2) للنادرة .

ففي النشاط الأول، «كم طريقة» تكون درجة الأصالة للاستجبابات التالية
 هي (صفر): يتشقلب، يدور حول نفسه، يركب السيارة، يركب دراجة، يركب يحبو، يحبو، يقفز.

ودرجة الأصــالة للاستجابات النــالية هي (1): يزحف على ظهره ، ويطير، ويعوم ، ويمشي على أربع ،ويمشي على كعب القدمين ، ويمشي على يديه . ودرجة الأصالة للاستـجابات التالية هي (2): يتزحلق، ويجلس على كرسي ويدفعه، ويركب على خشبة ، ويرقص ماشياً، ويلعب الكرة ، ويعرج ، ويتدحرج.

- وفي النشاط المثالث الي الطرق الأخرى النخد صفراً على الأصالة إذا رمى العلبة بيده أو رجله أو في أثناء الوقـوف أو الجلوس. ويأخـذ درجة واحدة إذا ربط العلبة بخيط أو رماها بمضرب الكرة أو ضبريها بالمرأس أو وضعها على قلم رصاص. ويأخذ درجتين إذا ضربها بالمسطرة، أو وضعها في قطعة قمـاش، أو وضعها على خـده، أو وقف على الكرسي ورماها، أو أمسكها بالكماشة، أو نفخها من على يده.
- وفي النشاط الرابع « الاستعمالات » تحصل الإجابات التالية على ( صفر ): احفظ فيها كبريت، أو قسمح أو ذرة أو أزرار أو مفاتيح أو دبابيس أو مسامير، اعملها طاولة أو تليفون أو سرير أو شباك أو طفاية سجائر أو علبة ألوان أو حصالة .

وتحصل الإجبابات التاليبة على درجة (1): أضع فيبها طوابع بريد ، أصملها بوفيه أو ثلاجة أو سور أو حلبة ساعـة أو علبة هدايا أو علبة دواء، والإجابات التالية تحصل على (2) درجة: أضع فيها أدوات مكياج، أعملها إشارة مرور أو أوكورديون، وبرج، وتمثال، وجرس، ودبابة، وعصفور، وفانوس، ومسطرة .

## 2.5.2.3.3 ثبات الاختبار

تم حساب ثبات التصحيح (أي اتفاق المصححين) عند عينة من 30 طفلاً في المثاني الاساسي (في دراسة أمريكية) فكان صعامل الثبات للدرجة الكلية هو 0.60 . وفي دراسة أمريكية ثانية حسب معامل الثبات بإعادة الاختبار بفاصل أسبوعين عند عينة من 20 طفلاً تتراوح أعسارهم بين 3 و 5 سنوات فكان معامل الثبات للدرجة عينة من 40.0 . وفي دراسة أجريت في صصر كان معامل الثبات بإعادة التطبيق لمدى عينة من 42 طفلاً تتراوح أعمارهم بين 3 و 5 سنوات هو 0.76 لمدرجات الطلاقة و 3.77 للاصالة و 2.70 للاصالة و 2.70 للاصالة و 2.00 للاصالة و 2.00 للاصالة و 2.00 للاصالة و 2.00 للاصالة و 4.00 للدرجة الكلية .

( على الدين، 1981 ، ص 23 – 24 ) .

#### 3.5.2.3.3 صدق الاختيار

درس أريكسون العلاقة بين درجات الأطفال على الاختبار وحس الفكاهة للنيهم وذلك لدى صينة من 28 طفلاً تتراوح اصمارهم بين 4 و 5 سنوات. وقد تراوحت معاملات ارتباط الطلاقة مع مقاييس حس الفكاهة بين 0.44 و 0.45 في ومعاملات ارتباط الأصالة مع حس الفكاهة بين 0.40 و 0.42 . ولماكان إنتاج الفكاهة يُعد من خصائص السلوك المبدع ، فإن هذه الارتباطات تقدم دليلاً على صدق اختبار التفكير الابتكاري باستخدام الحركات والأفعال (علي الدين ، 1981 ، ص 25 )

وفي دراسة أجريت في البيئة المصرية على عينة من 300 طفل تتراوح أعمارهم بين 3 و 7 سنوات أظهرت النتائج فعالية الاختبار في التمييز بين المستويات العموية المختلفة مما يقدم دليلاً على الصدق .

( على الدين ، 1981 ، ص 29 )

نشاط (9)

عزيزي القارئ،

اعمل على تطبيق اختبار التفكير الابتكاري باستخدام الحمركات والأقعال على طفل في الصف الأول الأسماسي، أحرص على أن تكون ظروف إجراء الاخمتسار مناسبة ، ويتطلب ذلك أن تبدأ بتكوين علاقة طبية دافشة مع الطفل، وأن تتأكد من عدم وجود مضايقات تحول دون أن يعبر الطفل عن نفسه بحرية وتلقائية .

اعمل على رفع دافعية الطفل للمشاركة ، لا تجعل الموقف صوقف امتحان بل موقف نشاط، اجلس مع الطفل في غرفة عادية لا توجد بها مشتتات. خذ معك تعليمات الاختبار وقلماً وأوراقاً لتسجيل الإجبابات. وخذ صوراً لشجرة وأرنب وثعبان ( أفعى ) وسيارة وفيل لتوضيع أسئلة النشاط الثاني ومجموعة علب من الكبريت الفارغ، ضعها في صندوق كرتون يمكن أن يستخدم كسلة مهملات ( صفيحة زيالة ) .

قدم النشاط للطفل بالترتيب وسجل إجساباته ، ثم صحح الإجابات لاستخراج درجات الطلاقـة والاصالة من الإجابات على النشاط الاول والشالث والرابع ودرجة التخيل من الإجابة على النشاط الثاني.

900-

ثم اجمع الدرجات معاً لاستخراج الدرجة الكلية.

#### 4.3 مشكلات تعترض قياس الإبداع

#### 1.4.3 الصدق Validity

هو مدى قياس الاختبار للظاهرة التي أعد لقياسها، أي أن الاختبار يكون صادقاً إذا كان يقيس ما وضع لقياسه ، فالمسطرة هي أداة صادقة لقياس الطول، ولكنها ليست أداة صادقة لقياس الوزن، وامتحان الرياضيات المكتوب باللغة الفرنسية لا يعتبر اختباراً صادقاً لقياس أداء الطلاب في الرياضيات إذا كانوا لا يفهمون اللغة الفرنسية.

ومن الطرق المستخدمة للتأكد من صدق الاختبارات الإبداعية ما يلي:

 المقارنة بين المسدعين وغير المبدعين في مجالات محددة ، كالمقارنة بين المسدعين في الأدب أو الفن أو العلوم والاشتخاص العاديين. فإذا طبيقنا الاختبار على مجموعة من المبدعين وأخسرى من العاديين، فإن الاختبار يكون صادقاً إذا ميز بين المجموعين.

ب- المقارنة بين الطلبة المبدعين والعاديين كما يصنفهم المدرسون باستخدام
 معايير مثل الطلاقة والمرونة والحساسية للمشكلات والأصالة والمثابرة
 واكتشاف العلاقات .

ج- إيجاد معامل الارتباط بين الدرجات على الاختبار والدرجات على
 اختبارات أخرى تشبت صدقها من قبل مثل اختبارات ( جيلفورد ) أو
 (تورانس) .

ويشيد الباحثون في مجال الإبداع (Davis & Rimm, 1985, P.74) إلى أن اختبارات الإبداع تعاني من مشكلة في الصدق في مسجال التسمييز بين العاديين والمبدعين. وهذا يعني أن الطالب المتوسط قد يحصل على علامة مرتفعة على اختبار الإبداع بينما يحصل طالب مبدع على علامة متوسطة.

ولذا، فإن تحديد المبدعين يجب ألا يستند إلى اختبـارات الإبداع لوحدها وإنما إلى وســائل متـعددة مــثل مــلاحظات المعلمين والآباء والرفــاق واختــبارات الذكــاء والتحصيل، وعندما تشير البيانات الني تأتي من مصادر متعددة إلى أن الطالب مبدع، فإن هذه النتيجة يمكن الاطمئنان إلى صحتها.

## 2.4.3 ثبات الإختبار Reliability

يشير مفهوم الثبات إلى مدى دقة الاختبار واتساقه بحيث يؤدي تطبيقه على فرد معين للحصول على النتيجة نفسها ما دام أداء الفرد لم يتغير.

وهنالك أربعة أشكال من الثبات هي:

- الاتساق الداخلي Internal consistency ، ويشيسر إلى مدى قسياس كل فقرة من فقرات المقياس للسمة ذاتها، فإذا كان المقياس للقدرة على التجديد، فإن درجة الاتساق الداخلي تمثل مدى قياس كل فقرة من المقياس لتلك المقدرة.
- ثبات إعادة الاختبار test retest ، حيث يقدم الاختبار نفسه للمجموعة نفسها بعد فترة من الزمن ويستخرج الارتباط بين المرتين.
- ثبات الأشكال المتكافشة Equivalent forms اإذ يتم تقديم صورتين متكافشتين من الاختبار لمجموعة الطلاب نفسها ويحسب الارتباط بين الدرجات على الصورتين.
- ثبات التــصحيح Inter-rater ، ويشيــر إلى مدى اتفاق المســححين في التائج التي يعطونها عندما يقدرون السمة نفسها.

مثلاً مدى اتفــاق اثنين من المعلمين على تقدير خاصية القــيادة أو الاصالة لدى مجموعة من الطلاب.

ويتم تقدير مسدى ثبات الاختبـار بمعامل الثبات الذي تتــراوح قيمتــه بين صفر وواحد صحيح (1)، ويمكن تقييم الثبات على النحو التالي :

صفر إلى 0.20 منخفض

0.20 إلى 0.40 منخفض بعض الشيء

0.40 إلى 0.60 متوسط

0.60 إلى 0.80 جيد

0.80 إلى 1.0 عتار

000-

وتؤدي الفقرات أو الأسئلة ضعيفة التصميم إلى خفض معامل الثبات . وإذا انخفض معامل الثبات انخضضت الثقة بالنتائج التي تفضي إليها الأداة . ( . Rimm , 1985 . P 67 - 68 )

وقد يكون الاختبـار ثابتاً أي يعطي النتائج نفسها باستــمرار ولكن ليس صادقاً أى لا يقيس الظاهرة المراد قياسها .

## تھریب (6)

عزيزي القارئ،

أولاً : ارجع إلى ما سبق توضيحه حول اختبارات تورانس للتـفكير المبدع والجب عن الاسئلة التالية :

- 1. كيف تم حساب معامل الثبات للاختبارات المذكورة .
  - 2. ما تقييمك لمدى ثبات تلك الاختبارات .
  - 3. كيف تم التأكد من صدق تلك الاختبارات .
    - 4. ما تغييمك لمدى صدق تلك الاختبارات .

ثانياً : ارجع إلى ما سبق توضيحه حول اختبار التفكير الابتكاري عند الأطفال باستخدام الحركات والافعال ، وأجب عن الأسئلة التالية :

- 1. كيف تم حساب ثبات الاختبار؟
- 2. ما تقييمك لمدى ثبات الاختبار ؟
- 3. كيف تم التأكد من صدق الاختبار ؟
  - 4. ما تقييمك لمدى صدق الاختبار ؟

#### 3.4.3 مدى الاتفاق على المحكات المستخدمة في تحديد الإبداع

عزيزي القارئ، لقــد أشرنا إلى محكات متعددة تـــــخدم في تحديد الإبداع. فهناك محك الإنتاجية الذي يشير إلى أن الإبداع يتبدى في إنتاج مبدع . إلا أن كثيراً من المبدعين يعيشون في ظروف تحول دون ظهرو ابداعهم على شكل نتاج نهائي. وهناك محك آراء الخبراء والمحكمين، إلا أن آراء الخبراء تستأثر بعوامل ذاتية، وهي عرضة لمختلف أشكال التجهيزات، وكثيراً ما وجمه الخبراء أو النقاد نقداً قاسياً لاعمال فنية أو أدبية أو إيداعية ثبت فيما بعد أنها كانت عناوة. أما الاسلوب الإحصائي، فهو يربط بين الإبداع والندرة أو عدم الشيوع. إلا أن بعض المسلوب الإحسون على الاستجابة بطريقة تنفق مع الرأي العام وذلك خوفاً من أن يوصفوا بالاختلاف والشذوذ، ومحك الاختبارات المقلية يوحد بين الإبداع والقدرة العقلية المنافقة. إلا أن الإبداع يتضمن عناصر ليست من ضمن محددات الذكاء ، فهو يسضمن عناصر لها علاقة بالشخصية مشل تحمل الغموض والدافعية المداخلية فهو يسضمن عالراغبة في مواجهة المعضلات والمخاطرة المتوسطة، والرغبة في النمو والاستعداد للعمل من أجل النميز (Sternberg, 1988, PP 143-).

إن هذه المشكلات في محكـات تحديد الإبداع، تجعل من الأفـضل اللجوء إلى محكات مـتعددة بدلاً من اللجـوء إلى محك واحد، مع أخـذ المشكلات التي ترتبط بكل محك فى الاعتبار.

## 4.4.3 التصحيح

يُمد التصحيح مشكلة من مشكلات قياس الإبداع في بعض جوانبه على الأقل . ففي تجربة أجراها (تورانس) تم اختيار مجموعة من المدرسين غير المدربين لتصحيح اختيارات الأشكال والالفاظ – الصورة أ ، ب من خلال قراءة تعليمات التصحيح . وقد كسانت معاملات الارتباط بين المصحيحين مرتفعة بشكل عام بالنسبة للطلاقة والمرونة ، إلا أنها كانت منخفضة بالنسبة للأصالة والتفاصيل (سليمان و أبو حطب ، 1988 ، ص 26).

ويمكن زيادة ثبات التصحيح من خلال برنامج تدريبي يدرب فيه المصمحون على استخدام قواعد التصحيح، ويقمومون بمناقشة إجراءات التدريب فيما بينهم للوصول إلى اتفاق.

#### -000

#### أسئلة التقويم الذاتي (2)

- 1. وضح الفوائد العملية لاستخدام المقاييس النفسية لقياس الإبداع.
  - 2. ما معايير الإنتاجية في رأي (تورانس).
  - 3. وضح أسلوب (كرانز) للتعرف على المبدعين بواسطة المعلم.
    - 4. ما المقصود بالأسلوب الإحصائي كمحك للإبداع.
    - 5. ما مزايا الاختبارات العقلية كمحك للإبداع وما سلبياتها.
      - 6. مالذي تقيسه اختبارات الإبداع.
    - 7. وضح الأساس المنطقي لاختبارات الألفاظ عند (تورانس).
- وضح مفهومي الصدق والشبات ، وبين مدى صدق اختبارات الإبداع وثباتها.

## 4. الخلاصة

عزيزي القارئ،

تناولنا في هذا الفصل طرق التعرف على المبدعين وقياس الإبداع وأشرنا إلى أن التعرف المبكر على المبـدعين يساعد في تقديم التوجيـه المناسب لهم بحيث يتبلور هذا الإبداع في إنتاج متميز في المجالات العلمية أو الادبية أو الفنية أو الاجتماعية .

وقد استخدمت طرق متعدة للتصرف على المدعين منها المقابلة والملاحظة والسيرة الذاتية ومقاييس التقدير واختبارات الشخصية والقدرات واختبارات الإبداع ، ولكل طريقة من هذه الطرق مزاياها وعبوبها ، ومن الأفضل أن تستخدم طرق متعددة بدلا من طريقة واحدة ، وأن يتم تدريب المدرس لكي يستخدم تلك الطرق وليكون حساساً لجوانب الإبداع لدى طلبته يلاحظها ويرعاها ويوجهها التـوجيه السليم، وقد عرضنا نماذج لإجراءات المقابلة ودليل الملاحظة

ومقاييس المتقدير، اختبـارات الإبداع التي نأمل أن يستفيــد منها الدارس وأن يعمل على تطبيقها في أثناء فترة تدريبه وفي أثناء عمله كمدرس لكي يسهم في عملية تحديد المبدعين وتوجيههم. وتناولنا موضوع قسياس الإبداع وأشرنا إلى الفوائد العملية لاستخدام المقاييس النفسية للإبداع والتي تتضمن التسعرف على الطلبة الذين لا تظهر إمكاناتهم الإبداعية على شكل نتاج ملحوظ، والطلبة المبدعين الذين يعانون من مشكلات في التحصيل.

وناقشنا للحكات المستخدمة في تحديد الإبداع والتي تتضمن الإنساجية وآراء الخبراء والأسلوب الإحصائي والاختبارات العقلية ، وبينا المشكلات التي يمكن أن تترتب على استخدام أي من هذه المحكات لوحده.

وتحدثنا عن اختبارات الإبداع النفسي وما تقيسه هذه الاختبارات، وعرضنا نماذج من تلك الاختبارات مع التركيز على اختبارات تورانس، التي نأمل أن يكون الدارس قد تدرب على استخدامها.

وأخيـراً أشرنــا إلى المشكلات التي تعتــرض قيــاس الإبداع ، والتي تتضـــمن مشكلات الصدق والشبات والتصحـيح والاتفاق على المحكات المستخــدمة في تحديد الإبداع.

# المحة مسبقة عن الفصل التالي

يدور الفـصل التالي حــول مراحل عــمليــة الإبداع والتقكيــر الإبداعي وطرق تنميته.

حيث يتم استعراض مراحل عملية الإبداع من وجهة نظر الباحثين مع بيان أهم خصائص كل مسرحلة من مراحل الإبداع . ويتم تناول طرق تنميـة عملية الإبداع ، والتفكير الإبـداعي وعرض المحاولات التي جرت في هذا المجال مــثل التدريب على الاصالة وعلى الربط والتأليف والعصف الذهني Brain storming .

كما سيثم عرض البرامج التربوية المستخدمة في تدريب الإبداع وتنمية التفكير الإبداعي مع بيان المعالم الاساسية في تعسميم البرامج وأسس اختيار النشاطات العلمية التي تتضمنها البرامج مع تقديم نماذج محددة لها.

## 6. إجابات التدريبات

عزيزي القــارئ، إن الإجابات المقدمة في هذا الجــزء هي إجابات مختــصرة ، وهي أمثلة أكــثر مما هي إجابات وافــية ، ولذا ، فإن عليك أن تــطلق العنان لجوانب الإبداع لديك.

#### تهریب (1)

- 1. التخلى عن الأفكار المبدعة خوفاً من السخرية والنقد .
- استخدام الأساليب المتعارف عليها في حل المشكلات حسوصاً على إرضاء المعلمين .
  - التمرد على التعليمات والحلول الجاهزة والظهور بمظهر الطالب المشاغب .
    - إهمال المواد الدراسية وعدم المشاركة في النشاط الصفى .
- اللجوء إلى الشرود وأحلام البقظة في الصف ، لأن الموضوعات الدراسية تبدو عملة ولا تثير الاهتمام .

#### تهریب (2)

- إن هذا النوع من المقابلة هو مزيج من المقابلة المقيدة والمطلقة.
- 2. يمتاز هذا النوع من المقابلة عن غيره في أنه يحدد الموضوعات التي تدور حولها المقابلة، إلا أنها لا تحدد الاسئلة التي سدوف تطرح، وفي الوقت نفسه يترك المجال مفتوحاً لإضافة أي موضوعات ذات علاقة بالإبداع، وبذا، فإن هذا النوع من المقابلة يسمح بالحصول على المعلومات الضرورية مع بقاء درجة كافية من المرونة لإضافة المعلومات الجديدة دون خروج عن الموضوع.
- للهارات هي: الوضوح والتحديد، وإعطاء شعور بالارتياح، والإصغاء، والاهتمام، والدقة في تدوين المعلومات.

#### تهریب (3)

أولاً : شروط نجاح الملاحظة ما يلي :

 أن تكون شماملة لجوانب الإبداع المختلفة ، وأن تتناول عينات ممثلة من السلوك المطلوب ملاحظته .

- أن يتم تدريب الملاحظ لزيادة مستوى الموضوعية في الملاحظة .
- أن يتم استخدام دليل لتحديد الجوانب السلوكية التي تتم ملاحظتها .
  - ثانياً : الملاحظة موضوع النشاط يتوفر فيها الشرطان الأول والثالث .

أمًا توفر الشرط الثاني فيختلف باختلاف الظروف التي تجري فيها الملاحظة .

## تھریبہ (4)

تنضمن السيرة الذاتية معلومات عن الطالب يكتسبها بنفسه، أمّـا تاريخ الحياة فيتضمن مملومات عن الطالب يقدمها شخص آخر، وغــالباً ما يكون هذا الشخص هو الآب أو الأم.

#### تحریب (5)

- 1. الفقرات ذات الاتجاه الموجب هي الفقرات 8.7،6،4،3،1 .
  - أمّا الفقرات ذات الاتجاه السالب فهي 5،2.
- لتصحيح المقياس يعطى الوزن المقابل للدرجة المقدرة في حالة الفسقرات الموجبة . أي يعطي 4 للدرجة 4 و 3 للدرجة 3 و هكذا .

أمًا في حالة الفقرات السالبة، فيعكس الوضع بحيث يعطي الوزن 4 للدرجة 1 و 3 للدرجة 2 و 2 للدرجة 3 و 1 للدرجة 4 ، ثم تجسمع أوزان الفقسرات الثمان للحصول على درجة كلية.

## تهریب (6)

أولاً : اختبارات تورانس للتفكير المبدع :

- أ. تم حساب الثبات بطريقتين هما ثبات التصحيح وثبات إعادة الاختبار .
  - 2. معاملات الثبات ممتازة فهي أعلى من 0.80 .
- 3. تم حساب الصدق على أساس التمييز بين المبدعين وغير المبدعين وعلى
   أساس التنبؤ بالإبداع اللاحق .
  - 4. والنتاثج تشير إلى أن درجة الصلق في الاختبارات جيدة .
  - ثانياً : التفكير الابتكاري عند الاطفال باستخدام الحركات والأفعال .
  - أ. تم حساب ثبات الاختبار عن طريق ثبات التصحيح وثبات الإعادة .

- 2. مساملات الثبات التي تم الحسول عليها تتراوح ما بين منخفضة بعض الشيء وجيدة. ومعامل الثبات في حالة الدرجة الكلية ممتاز. وهذا يعني أن من الممكن الاعتصاد على الدرجة الكلية للاختسبار أكثر من الاعتماد على الدرجات الفرعية، وخاصة تلك التي حصلت على معامل ثبات منخفض بعض الشيء.
  - 3. تم التأكد من صدق الاختبار عن طريق التمييز بين المجموعات .
    - 4. يقع مدى صدق الاختبار في حدود المتوسط .

## 7. مسرد المصطلحات

#### اللاحظة Observation

الانتباه إلى جوانب مـحددة من السلوك مع تسجيل معلومــات دقيقة عن تلك الجوانب.

#### السيرة الذاتية Autobiography

تقرير ذاتي يكتبه الفرد عن نفسه يتناول فسيه حياته وتاريخه الشخصي وهواياته واهتماماته وطموحاته وخططه للمستقبل.

#### الطلاقة Fluency

القدرة على إنتاج أكبر عدد ممكن من الأفكار .

#### الرونة Flexibility

القدرة على تغيير الحالة الذهنية بتغير الموقف.

الحساسية للمشكلات Sensetivity to Problems

القدرة على رؤية المشكلات وجوانب الغموض وطرح الاسثلة حولها .

### Originality الأصالة

القدرة على التفكير بطريقة مختلفة عن الآخرين .

### Maintenance of Direction الثايرة

القدرة على التركيز على موضوع معين لفترة طويلة .

اختبارات تورانس للتفكير المبدع Torrance Tests of Creative Thinking مجموعة اختبارات تستخدم لقياس الابداء لدى الأطفال والد اشدين

— 230 — الفصل الرابع •••

#### الصدق Validity

مدى قياس الاختبار للظاهرة التي أعد لقياسها .

ثبات الاختبار Reliability

مدى دقة الاختبــار واتساقه بحيث يؤدي تطبيقه على فــرد معين للحصول على الـتيجة نفسها ما دام الفرد لم يتغير .

# 8. المراجع

#### أ- العربية

 إبراهيم، عبيد الستار، آفاق جديدة في دراسة الإبداع، الكويت، وكالة المطبوعات ، 1978 .

2-ابراهيم، عبــد الستـــار، أصالة التــفكير: دراسات وبعحـوث نفســية. الأنجلو المصرية ، القاهرة ، 1979 .

3- زهران ، حامد عبد السلام، التوجيه والإرشاد النفسي، عالم الكتب.
 القاهرة، 1988 .

4-زيتون، عايش سحمد، تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي في تدريس العلوم،
 جمعية عمّال المطابع التعاونية. عمّان ، 1987 .

حسليمان، عبد اللمه محمود، وأبو حطب، فؤاد، اختيارات تورانس للتفكير
 الابتكاري، مقدمة نظرية، مكتبة الأنجلو المصرية ، 1988.

6-عبـد الحمـيد، شــاكر، العـملية الإبداعـيـة في فن التصبوير، عالم المعـرفة. الكويت، 1987 .

 7-عبد الحميد، شاكر، الأسس النفسية للإبداع الأدبي، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة ، 1992 .

8-عبـد الغفار، عبـد السلام، التفوق العقلي والابتكار، دار النهضة الـعربية، القاهرة، 1977 .

10-علي الدين، محمد ثابت، دليل اختبار التفكير الابتكاري عند الأطفال باستخدام الحركات والأفعال، تاليف تورانس، القاهرة، 1981.

- 1. Aiken, L.R. Assessment of Personality, Allyn and Bacon, 1989.
- 2. Clark, B. Growing up Gifted, Bell and Howell Co. 1979.
- Davis, G.A. and Rimm, S.B. Education of the Gifted and Talented, Printice-Hall, 1985.
- 4. Sternberg, R.J. A three-Facet model of creativity.
- In: R.J. Sternberg (Ed.): The Nature of Creativity, Cambridge University Press, 1988.
- Torrance, E.P. Torrance Tests of Creative Thinking, Personnel Press, 1974.
- Torrance, E.P. The nature of creativity as manifest in its testing. In: Robert J. Sternberg (Ed.) The Nature of Creativity, Cambridge University Press, 1988.

שייביו וקיבושט

براحل عملية الإبداع والتفكير الابداعي

وطرق تنهيته

## 1. المقيءمة

#### 1.1تمهيد

عني الفصل الخامس بقضايا مهمة في التفكير الابداعي، وقد عالج أحد الجوانب التي ترتبط بصلب التفكير الإبداعي، وهي مراحل عملية الإبداع، وعملية التفكير الإبداعي، وافتراض التدريب للتفكير الإبداعي وتنميته.

وكما ستلاحظ عزيزي القارئ حاول هذا الفصل أن يؤكد عملية (Process) التفكير الإبداعي، ذلك المنحى الذي يفترض أن هذه العملية تتضمن التفاعل مع المواقف والخبرات ، والمعارف التي تهياً وفق ظروف بيئية تتاح فيها فرص تفاعل الطلبة مسعها ، وتحقيق درجسات من التطور الفكري والمعسرفي والحبرات (Experiences).

وبيّنت كيف أن التفكير الإبداعي عملية ذهنية نامية متطورة ، قابلة للتدريب وفق المرحلة النمائية التطورية (Development Stage) التي يحر بها المتعلم أو المتدرب ، إذ يمكن التسخطيط لها ، وتحديد الظروف البيشية والصفية والمدرسية السلامة للتدريب.

كما أننا إذا افترضنا أن التفكير عملية بمكن أن يخطط لها كي تسير وفق مراحل محددة. يمكن تحديد الملامح المميزة لكل مرحلة ، فيإن ذلك يفترض أن المعلمين والتربويين والمخططين يمكن لهم بناء برامج صفية يدرب فيها الطلبة على عمارسة التفكير الإبداعي ، ويمكن جراء ذلك تحديد الانشطة وتأليفها حتى تسهم في تنمية ملما العملية.

وقد ظهر عزيزي القارئ كما ستلاحظ في ثنايا الفصل أن هناك انجاهين في التدريب على التفكير الإبداعي، إذ ذهب الاتجاه الأول إلى أن الإبداع والمتفكير الإبداعي يمكن أن يتم تدريب و تنميته و تطويره وفق مواد دراسية ممحددة، واعتبر أصحاب هذا الاتجاه أن المواد الدراسية في معظمها يمكن أن تكون مناسبة للتدريب على التفكير الإبداعي، وحتى يتحقق ذلك الهدف؛ لابد من دراسة المحتوى أو المقررات الدراسية وتفصيلها على صورة مواقف إبداعية أي على صورة حصص محددة. ومبرر ذلك أن المنها المعلم والطلبة

بهدف استيعاب فقراته ، لذلك فيان تضمين البراميج الإبداعية والتفكير الإبداعي للمواد الدراسية المقررة يجعل عملية التدريب على الإبداع عملية عادية ، مألوفة من دون خوف من الجديد، أو بدون المعاناة أو إضافة أي أعباء دراسية أخرى على المعلم أو المنهاج أو الطلبة.

أما الاتجاء الآخر فقد ذهب إلى جعل برنامج التدريب على التفكير الإبداعي وفق مواد دراسية خاصة أعدت لهذا وفق مواد دراسية خاصة أعدت لهذا الغرض. وأن ذلك يجعل عملية التدريب عملية واضحة ، محددة دقيقة ، يعي الطلبة أهدافها بدقة ، وتساعد المعلمين على النجاح في تحقيق الأهداف المحددة . وذلك يمكن أن يقلل من المواقف العشوائية ، غير المنظمة ، وأما إذا كانت عملية التدريب غير مخططة فإن هذا يقلل من تحقق الفائدة التي يرجوها أصححاب الدعوة إلى تدريب التفكير الإبداعي في المدرسة .

وقد تضمن الفصل الحالي إضافة إلى مراحل عملية الإبداع وفسق اتجاهات مختلفة استنتاجات عامة ومحددة أيضا حول هذه العملية وإلى تأكيد عسمليتها. كما تضمنت كذلك المحاولات العلمية النفسية في تأكيد فرضية التدريب على الإبداع مبررة لمحاولات مالتزمان وميدنيك ومحاولة أوزبورن.

كما عرضت طرق تنمية التفكير الإبداعي المتعددة والمتضمنة لذكر الخصائص ، والقــواثم، والتحليــل الموروفولوجي ، والعــصف الذهني وتألف الأشــتات ، وقــد شفعت هذه الطرق بأنشطة وأمثلة تدريبية يمكن الإفادة منها.

ووضحت نماذج من البرامج التربوية المستخدمة في الثقافات الاخرى والمتوافرة في الأدب التربوي للتدريب على ممارسة التفكير الإبداعي وتنميته وحدد في أثناء ذلك مصالم تصميم البرنامج الإبداعي والعناصر المهمة التي ينبغي أخداها بالاعتبار. وشرحت نماذج التفكير المنتج ، وبرنامج بيردو، وبرنامج مايرز تورانس ، وفصل برنامج حل المشكلة الإبداعي لإمكانية الإفادة منه، وتطبيقه بطريقة إجرائية في الصغوف التي تضم حصصا ، وفترات دراسية محددة.

وعرض كل ذلك بأسلوب يتوقع منك عـزيزي القارئ التعامل معـه بفاعلية ، والالتـزام بتأدية الانشطـة المرفقـة بالفـصل، والإجابة عنهــا حـتى تتحـقق الاهداف المنشودة.

#### 2.1 أهداف الفصل

يتوقع منك عزيزي القارئ بعد دراســتك لمادة هذا الفصل، وتنفيذك تدريباته ، وأنشطته، أن تصبح قادرا على أن:

- 1- تحدد مراحل عملية الإبداع من وجهات نظر باحثين عرب وأجانب.
  - 2- تستخلص أهم خصائص كل مرحلة من مراحل عملية الإبداع.
- 3- تسعرف أهم المحاولات العلمية الشفسية في الستديب على القدرات الإبداعية.
- 4- تحدد وتشرح أهم الشروط الواجب توفرها في كل طريقة من طرق التفكير الإبداعي.
  - 5- توظف طرق تنمية التفكير الإبداعي في المواقف التربوية التعليمية المناسبة.
- 6- تستخرج التطبيقات التسربوية للمحساولات العلمية النفسية في تدريب القدرات الإبداعية.
- 7- تعدد وتسشرح الأمس والمعالم الأساسية في تصميم أي برنامج لتنمية الإبداع.
- 8- تتعرف أهم البرامج التربوية المستخدمة في تنمية التفكير الإبداعي، وتحدد أهم الخصائص لكل منها.

## 3.1 أقسام الفصل

يتألف الفصل من الأقسام التالية:

- 1- مسراحل عملية الإبداع وفق تصسور: (شستاين، والاس ومساركسسيوي، روسمان، هاريس، كاليفن تايلون) وبدراسة هذا القسم يتحقق الهدف الأول.
- 2-استنتاجات عامة حول مراحل عملية الإبداع ، وياستيعاب هذا القسم الثاني
   يتحقق الهدف الثاني.
  - 3- طرق تنمية عملية الإبداع والتفكير الإبداعي.

بثفهم هذا الجزء واستيعاب مراحله نأتي على تحقيق الأهداف (4-5-6)

البرامج التربوية في تدريب التفكير الإبداعي.

وبدراسة هذا القسم يتحقق كل من الهدفين السابع والثامن من أهداف الفصل.

## 4.1 قراءات مساعدة

حتى تستحقق الأهداف المسرصودة، والحصسول على المحتسوى الذي يغطي هذه الأهداف، يسستدعي منك عسزيزي القارئ الرجسوع إلى بعض المصسادر التي تتضسمن توضيحا أو تفصيلا لبعض النقاط والمواضيع الهامة، ومن هذه المراجع :

- 1- ابراهيم، عبدالستار، (1978)، آفاق جديدة في دراسة الإبداع. الكويت،
   وكالة المطبوعات.
- 2- ابراهيم، عبدالستار، (1985)، ثلاثة جوانب في دراسة الإبداع. عالم الفكر، م(15)، عدد (4).
- 3- صبحي، تيسير، يوسف قطلمي، (1992)، مقدمة في الموهبة والإبداع،
   حمّان، المؤسسة العربية للدراسات والنشر.
- 4- روشكا، الكسندر، (1989)، الإبشاع العـام والخـاص. الـكويت، عـالـم المعرفة، المجلس الوطني للثقافة والفنون والأداب، ص 33-48.
  - 5- Barbara Clark, (1988), Growing Up Gifted. Columbus, Merrill Publishing. A Bell & Howell Information.

# 2. مراحل عملية الإبداع

عرزي القارئ، لقد سبق لك أن لاحظت في الفصول السابقة اختلاف الاتجاهات في بحث عملية الإبداع. فيهناك الاتجاه السلوكي الذي يفترض أن السلوك الإنساني في معظمه متعلم. وأن الإنسان يهدف في كل ما يجريه من أداءات وسلوك وأنشطة إلى السيطرة على البيئة والتحكم بمتغيراتها. لذلك فالإبداع سلوك يمكن تعلمه، وحتى يتم تعلمه لا بد من تجزئة العملية إلى أجزاء بسيطة توضع وفق برنامج مضبوط، ومحكم، تتأكد فيه عملية الحصول على تعزيز (Reinforcement) حتى يضمن عارسة الفرد لهذه الأجزاء أو النواتج الإبداعية (Creativity Outcomes).

ومن هنا أمكن القول إن الإبداع صملية قابلة للتسدريب وفق خطوات ومراحل منظمة ، متتابعة يحقق فيها المتعلم إنجازا وتمحميلا بدرجة عالمية من الاحتمال. وهناك الاتجاه المعرفي الذي يفترض أن العملية الإبداعية عسلية نمائية تطويرية تهيأ فيها الخبرات والمواقف والانشطة وفق مواقف تضمن وصول المتدرب إلى استبصارات (Insight) مؤكدة ، وإدراكات جيشتالطية (Gestalt Perception) كلية وحلول إبداعية تظهر على صورة ومضة الإبداع (Flash of Creativity) والتي يصل فيها الفرد إلى الحل الإبداعي، وبذلك تظهر إبداعات الفرد على صور مختلفة في كل مرة يضاف فيها إلى الموقف عناصر، وخبرات جديدة. وبذلك أكد الاتجاه المعرفي أن الإبداع عملية تفكير معرفية ذهنية قابلة للنعو والتطور وتتحدد بالمرحلة النمائية المعرفية التي يمر بها المتدل، أو المتدرب (روشكا، 1989).

وقد لاقت دراسـة عملية الإبداع اهتـمام عدد من الدارسين ، وظهــر عدد من المحاولات يمكن التــفصيل في مــحاولات كل من شتــاين ، ووالاس وماركســبرى ، وروسمان وهاريس وكاليفن تايلور.

### 1.2 عملية الإبداع وهق تصور شتاين (Stein)

- مرحلة تكوين الفرضية (Hypothesis Formation) وتبدأ هذه المرحلة بعد مرحلة الاستمعداد، وتستهي بفكرة، أو فسرضية، أو بناء خطة جمديدة.
   (ابراهيم، 1978، ص 32).
- 2- مرحلة اختيار الفرضية (Hypothesis Testing) وتتضمن هذه المرحلة وضع الفرضية موضع المتجريب ، وفحص الفكرة أو الفرضية بدقمة واختيارها.
- 3- مرحلة توصيل النتائج (Communication of Results) وهي المرحلة التي يحدث فيها تبادل المعلومات والحبرات ، وبالتالي عرض الصورة للآخرين.

#### (Wallas and Marksbery) عملية الإبداع وفق تصور والاس وماركسبري

يفترض والاس وماركسبرى أن عملية الإبداع تتضمن عدداً من المراحل المتباينة، تتولد في أثنائهـا الفكرة المبدعة (The Art of Thought, 1926)، وتمر عملية الابداع بأربع مراحل وهي :

## أولا: مرحلة الإعداد والتحضير (Preparation)

يتفق الباحثون على أن هذه المرحلة أولى المراحل وضرورية عدا شتاين (Stein,) 1975, P 259 الذي لا يتفيها ، لكنه يعتبرها مرحلة تمضيرية لعملية الإبداع من دون أن يجعل منها جزءا متضمنا في عملية الإبداع التي تبدأ حسب منظوره بالفرضية.

يرى والاس وماركسبرى أن أي أداء إبداعي يتطلب تحضيرا واعيا وقويا لفترة طويلة ، ويكون هذا التحضير عاما وخاصا. أما الإعداد والتحضيس العام ، فهو ما يتعلق بالاختصاص كفرع من فروع العلم، كالهندسة مثلا ، بينما الإعداد والتحضير المخاص فيسرتبط بالمشكلة موضوع الدراسة مباشرة، والتي يفترضها الباحث ويحاول اختبارها وإيجاد الحلول لها.

لذا يرى روشكا (1989 ، ص 39) أنه ينبغي على الباحث المعني بحل مشكلة ما أن يقرأ كثيرا ، ويتصل بالآخرين ممن يعملون بالإطار نفسه ، وأن يوثق ويبحث بحشا دقيقا وجمديا . . وفي البحث العلمي عليه أن يسلم بكل ما كتب سابقا حول الموضوع أو المشكلة التي يريد دراستها وتقصيها .

ويرى زيتــون (1987 ، ص 26) أن الأبحــاث تشـــيــر إلى أن الطلبـــة الذين يخصصون جــزءا أكبر من الوقت لتحليل المشكلة وفهم عناصرهــا قبل البدء في حلها هـم أكثر إبداعا من المتسرعين في حل المشكلة.

## ثانيا : مرحلة البزوغ (الاحتضان والاختمار) (Incubation)

ويمكن أن تستمر هذه المرحلة فترة طويلة أو قسصيرة. إذ قد تستغرق لحظات أو دقائق أو أياما أو شهورا وحتى سنوات ، وقد يظهر الحل فجأة (استبصار) في الوقت الذي تكون فسيه المشكلة ضائبة عن اللهسن. ويعتسس بعض العلماء (بوانكارية ، وهلمولتز وغيرهم) أنه يمكن للحل أن يظهر فجأة عسير الصياغة اللاواعية حيث يظهر الحل من تلقاء ذاته بدون عناه.

ويحدد روسمان (Rossman, Racey, 1989) في كتابه (Rossman, Racey, 1989) مراحل عملية الإبداع غير مدرج لمرحلة البزوغ فيها من خلال دراسة أجراها على سبعمائة عالم ومكتشف. وقد تفسمنت عملية الإبداع عند روسمان المراحل التالية كما هي مضمنة في:

- 1- الإحساس بوجود المشكلة وصعوبتها.
  - 2- تكوين الشكلة.
- 3- اختيار المعلومات وكيفية استخدامها.
  - 4- جملة الحلول المطروحة.
  - 5- فحص الحلول ونقدها واختبارها.
    - 6- صياغة الفكرة الجديدة.

ويعتمبر جيلفورد (Guilford) أن مرحلة البنزوغ ليست ضرورية في تصنيمه للمراحل التي تمر بها العملية الإبداعية، بل يعتبرها شرطاً أكثر من اعتبارها شكلا من أشكال النشاط.

ويرى جـيلفورد أن حـالة النهـيؤ اللاواعي لا تقـدم لنا أي شيء (,Guilford) 1967)، وقد ذهب إلى 'أن الشخصية المبدعة تعمل في علاقة وثيقة مع لاوعيها '.

ويلاحظ أن إدخال عسوامل اللاشمسور في محددات السلسوك الإبداعي لا يقدم خبرات ذات قيمة تفسسيرية. ويضيف جيلفورد (Guilford, 1975) أن الذاكرة تخزن جملة عمليات، إنتاجية مبدعة ومحددة ، وأن جزءا كبيرا من تفكير الإنسان يمكن أن يرجع إلى اللاشعور، ولكن هذا لا يعني أن المفكر لا يمكنه ملاحظة كل خطواته.

ويفترض أن هذه المرحلة تتضمن ترتيب الأفكار وتنظيمها، وفيها يتم تمرر اللهمن من كثير من المواد والافكار غير المتعلقة بالمشكلة والموضوع، وتتضمن استيعابا وتمثلا ذهنيا شعوريا ، للمعلومات والخبرات الملائمة التي ترتبط بالمشكلة. وتتميز هذه المرحلة بما تتطلبه من جمهد ذهني شديد يبذله الفرد المبدع بهدف حل المشكلة. ويرد بعضهم أهمية هذه المشكلة إلى كونها تمهل اللهن للتفكير فيما تجمع من مواد. والبت فيمها للتخلص من المواد غير المتملقة ، والافكار الخاطئة ، أو الافكار غير المهمة المشمئة في المشكلة ، والتي تبعد الباحث والمبدع عن التركيز على محور المشكلة وتعوقه عن السير في الطريق المتعلق بالافكار المهمة.

وقد ذهب عبدالستار ابراهيم (1978 ، ص 51) في توضيحه لهذه المرحلة أن لهذه المرحلة عددا من الوظائف الاساسية يمكن تحديدها بالاترى:

1- خلق الاتجاه الإبداعي العام ، ويلورة الشروط الأولية للإبداع.

2- تحديد جانب معين والاهتمام به (خاصة في مجال البحث العلمي)

3- التهيؤ لعملية جمع المعلومات والبيانات الملائمة واستيعابها.

4- العمل المكثف، والموجه لتأييد الفكرة، وإثرائها.

ثالثا: مرحلة الإشراق (أو الإلهام) (Illumination)

وترادف هذه المرحلة مرحلة الاستبصار (Insight) وتعني هذه المرحلة الوصول إلى قمـة الإبداع، ويسميهـا بعضهم بمرحلة الوصـول إلى شرارة الإبداع (Creative (Flash)، أي اللحظة التي تولد فيها الفكرة الإبداعية التي توصل إلى حل المشكلة.

وتذهب وجهـة نظر الاستـبصار أن الفكرة تظهـر فجأة رتـبدو المادة أو الفكرة كأنها قــد انتظمت تلقائيا من دون تخطيط ، وبالتالي يتــبدى واضحا ما كان غــامضا ومبهما.

ويصوغ ودورث، وشوسبرغ (Woodworth, Schosberg, 1956) علاقة بين مرحلة البزوغ ومرحلة الاستيصار بتأكيدها على أن الوجه الأساسي للعملية كاملة هو العمل التحضيري الداخلي، واشترطا شرطا آخر وهو ترك المشكلة جانبا ، وحينتذ تبدو محاولات الحل غير فعالة بحيث يساعد ذلك على تحرير الموقف ، أو الاتجاه الخاطئ ، وإيجاد إمكانات من الوضوح من أجل توجه صحيح.

ويفسر الاستبصار عملية الإبداع في حل الموقف المشكل بأنها:

- استمرار بقاء المشكلة على سطح الشعور.
- عملية بحث دائم ومستمر على الرغم من إهمال الفرد المؤقت للموقف.
  - بقاء الموقف بدون تداخل ترابطات منفصلة تحول دون الشعور بها.
    - توقف ثم العودة للمشكلة باستراتيجية جديدة.
- تكليف الذهن العمل على المشكلة على الرغم من انشغال الشعور بقضية مؤقنة.
- حالة الشفكير في المشكلة بعد استبعاد الفروض الخاطئة من مخطط مسير
   التفكير وتدفقه ثم معالجة المشكلة.

ويؤكد روشكا (1989 ، ص 42) على أن ظاهرة الاستسبصار ليست مسوجودة بالضرورة في النشاط المبدع . وقد خلص بيفيرج (Beveridge) عند تطبيقه لاستبانة تتضمن مجموعة من الأسئلة على بعض من العلماء المبدعين إلى النتائج الآتية: 'أن نسبة 17٪ أجابوا بأن الحسدس لم يقدم لهم أي مساعدة ، ونسبة 50٪ أجابوا بأنه ساعدهم أحيانا أو «صدفة» ، و 33٪ أجابوا بأنه ساعدهم «دائما».

رابعا: مرحلة التحقيق (Verification)

يتعين على الفرد المبدع أن يجـرب الفكرة المبدعة ، ويعيد معالجتـها لمبرى مدى فائدتها وصحتها ، أن أنها تتهذب وتطلب صقلا.

وهي المرحلة الأخيرة في العملية الإبداعية. وتمثل ما ينتج لدى الفرد المبدع من خبـرات خام مما توصل إليـه الفرد من الخبـرة الاستبـصارية التي تصل إلى صـورتها النهائية.

ويتم التحقق في هذه المرحلة بما تم التوصل إليه ، فإذا كــانت خبرته صحيحة ومناسبة تصبح مشروعا يمكن التحقق من صلاحية نجريبه.

ويذكر روشكا (1989 ، ص 42) ما أثبته كيددروف عند بنائه للمواد الوثائقية المعطاة، والمتصلة باكتـشاف مندلييف لقوانين السلسلة الدورية للعناصر الكيـميائية أن فترة الإعداد والتحـضير دامت خمسة عشر عامـا ، وتحت لحظة الاكتشاف في السابع عشر من عام (1969)، أما المعالجة فدامت ثلاث سنوات تقريبا ، بينما بقي التحقيق وإثبات وإقرار الاكتشاف علميا حوائي ثلاثين عاما حتى وفاته.

ويذكر روشكا كذلك أن عملية الاستبـصار مرحلة الذروة في العملية الإبداعية إلا أن نتاجها لا يكون مقبولا إلا إذا مر في مرحلة التحقيق.

#### أسئلة التقويم الذاتي (1)

- أذكر مراحل عملية الإبداع كما حددها روسمان.
- ما الوظائف الأساسية التي تسديها مرحلة البزوغ في اعتمقاد عبدالستار ابراهيم؟
  - متى يكون نتاج عملية الاستبصار مقبولاً في نظر روشكا ؟

### 3.2 عملية الإبداع وفق تصور روسمان

عزيــزي القارئ، وضع روســمان (Rossman) نموذجه في كــتابه (-Psy) دونت منبع خــطوات تسير فــپها عــملية الإبداع وهـى :

- الشعور بالمشكلة.
  - تحديد المشكلة.
- جمع البيانات المرتبطة بالمشلكة.
  - اقتراح الحلول.
- دراسة الحلول المقترحة دراسة نقدية.
  - تكوين أفكار جديدة.
- اختبار صحة الأفكار الجديدة. (Feldhusen et al., 1989)

وقد ذكر أن الاختلاف بين تصوره لعصلية الإبداع ونماذج حل المشكلة هو في أن عملية الإبداع تضمنت مرحلة أطلق عليها مرحلة الاحتضان أي مرحلة الانسحاب من المجال النفسي، وهذه العملية لا يتضمنها نموذج حل المشكلة، وما خلا ذلك يرى ان حل المشكلة هو عملية تفكير إبداعية، ويفسر كذلك أن الانسحاب من المجال النفسي ليس عملية ذهنية وإنما هو عملية نفسية قد تحقق أهداف المفرد نفسه مثل الراحة، وإثراء الخبرة بعد النوم على الفكرة واستمرار التفكير بها .

#### 4.2 عملية الإبداع وفق تصور هاريس: (Harris)

يحدد حلمي المليجي (1968) خطوات هاريس بالآتي :

- وجود الحاجة إلى حل مشكلة.
  - جمع المعلومات.
    - تمثيل الحلول.
- تحقيق الحلول أي إثباتها تجريبيا.
  - تنفل الأفكار.

# 5.2 عملية الإبداع وفق تصور كالفين تايلور: (Calvin Taylor)

يفتسرض تايلور أن عملية الإبداع تمر في أربع فترات تتفق إلى حد كبير مع مراحل والاس وماركسبرى الأربع المذكورة سابقا ، وقمد ذكرها رومي (, Romey (1970 كالآتي:

- 1- فترة العمل العقلي (Mental Labour) والاستخراق والاندماج العميق في المشكلة.
  - 2- فترة الاحتضان (Incubation Period).
  - 3- فترة الإشراق (Illumination Period) .
  - 4- فترة التفاصيل (Elaboration) وتنقية الأفكار (Refinement of an Idea) -4 ( Clark, 1988, P. 65)

#### تجريب (1)

1- اذكر مراحل عملية الإبداع وفق تصور شتاين.
f
بب
جع
2– اذكر مراحل عملية الإبداع وفق تصور والاس وماركسيرى.
i
بب
ج
3
·····
3– اذكر مراحل عملية الإبداع وفق تصور روسمان.
1
ب

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	ج- ٠٠
	د –
	a
لملامح التي تميز العملية الإبداعية وفق تصورات العلماء ذوي الاتجاهات	4 ما ا
لفة؟	
	1
	ب
	ج
	د
	,

القصل القاسب

### 6.2 استنتاجات عامة حول مراحل عملية الإبداع

عزيزي القارئ، ترتبط قضية معالجة مراحل عملية الإبداع بأسئلة يمكن تحديدها بالآتى:

- هل هناك نمط منتظم في عملية الإبداع ؟
- هل هناك مراحل محددة تنمو من خلالها الفكرة الإبداعية؟
  - كيف تنمو وتتطور الفكرة الإبداعية؟

وتعد هذه الأسئلة أهم المنطلقات التي تكرست محاولات علماء النفس للإجابة عنها، ويكونون بذلك قد عمدوا إلى تحليل نشأة الفكرة الإبداعية، ومسارها، وتشكل هذه المحاولات الإجابات الحاسمة عن الأسئلة التي تم تحليدها منذ البدء.

وترد أهمية هذه الاجابات إلى أنها :

- تطلعنا على كثير من الشروط المهمة المتعلقة بنشأة الفكرة وتطورها.
- وتزودنا كذلك بدرجة عالية من الأهمية بالشروط التي تساعد على التقدم
   بتلك الفكرة بعد بلورتها ونشأتها إلى أن تحقق أهدافها الاساسية.

وكما مر في الصفحات السابقة يتبين مما توصل إلىيه كل من شتايين، ووالاس وماركسسبرى، وكالفين تايسلور، وهاريس وروسمان أن العملسية الإبداعية تسمير وفق مراحل يمكن تحديدها.

بينما يهاجم كثير من المفكرين فكرة تقسيم العملية الإبداعية إلى مراحل مميزة ، لأن هذا يمكن أن يحول العملية الى أجزاء متعسقة ، ويستند هؤلاء المفكرون بأنك لو سألت أحد المسدعين عن مسار تفكيره الإبداعي، قد يفسشل في أن يحدد لك مراحل محددة وينظر إلى ذلك التقسيم بأنه تصوير متعسف لعملياته اللغنية المتفردة ، غير أن البحثين لا يفعلون ذلك ، إذ يدركون أن تلك المراحيل توضع بشكل يقصد به تبسيط الدراسة وتجزئتها لافتراض أن العملية الإبداعية عملية كلية متكاملة تبدأ كذلك وتتهي بنفس الطريقة (روشكا ، 1989).

ويمكن التمشيل على ذلك بالإبداع الشعري، إذ تكون الفكرة إجمالية منذ البداية، فسلا يتقل الشاعر من بيت لبيت ولكنه ينتقل من وثبة إلى وثبة في إطار الوحدة الكلية للقصيدة.

وتوضح دراسة تجربيسة كلاسيكية أجرتها باتريك كاترين أهمسية تكامل العملية الإبداعية. مسألت كاترين مجموعتين إحداهما تتكون من (55) شاعرا والاخرى من (58) شخصا من غير الشعسراء، وطلبت من المجموعتين أن يعماول كل واحد منهم بعد ذلك كتبابة تقرير ذاتي (Self-Report) عن المراحل التي مسرت بهما العملية الإبداعية بداية من النظر إلى الصورة حتى كتبابة القصائد. وقد استطاعت بعد تحليل تلك التقارير أن تحصل على أديع مراحل كما مرت لدى والاس.

وقد وجدت باتريك فسضلا عن هذا أنّ غالبية الأفراد يمتلكون فكرة عامة منذ بداية مرحلة الاحتضان (Incubation) ، ولو أن البعض كانت لديه فكرة أكثر تفصيلا منذ هذه المرحلة. وقد تأكمدت أسبقية الكل على الأجرزاء بشكل خاص في المرحلتين الأخيرتين ، فعندما تصبح الفكرة محددة في مرحلة الإلهام أو التنوير تكون عامة ، وتضاف إليسها التفاصيل والتعديلات في المرحلة الاخبيرة ، أما في المرحلة الاخبرة الانجيرة التحديدة وروق ورحلة التحقيق افقد تأتي الفكرة الكلية أولا ثم الأجرزاء من دون فروق تذكر ولو أن التفكير الكلي فيها هو ما يسود عمليات الإبداع ، وتذكر التجربة أن ما بين 66-8٪ من التعليقات في مرحلة الإلهام . (عبدالستار، 1978، ص 59).

إن الدراسة السابقة تبرر من الناحية المنطقية تحديد المراحل وأن ما يمكن تقسيمه إلى أجزاء صحفيرة هو سا يحدث في زمن أكبر. أما من ناحية الخبرة، فإن فكرة التكامل متضمنة في الجوانب المختلفة لهذه العملية، فضلا عن أن التكامل يتطلب أن ننتبه إلى أن قدرا من التداخل بين المراحل لا يمكن إغضاله، ومن ناحية الفائدة العملية، وضبط الطاقات البشرية فإن الوعي بتلك المراحل من شائه أن يخلق وعيا مماثلا لذى الفرد بمراحل نموه الإبداعي، وتطور أفكاره، ووعي المبدع بأنه في مرحلة معينة من مراحل نشاطه الذهني يجعله في موقع أفضل لفهم كل الظروف المثيرة لهذه المرحلة ويسهل عليه معالجة الفكرة في حينها.

ويلخص الألوسي (1981) مراحل العملية الإبداعية في المراحل الآتية:

1- مرحلة الإحساس بالمشكلة.

2- مرحلة تحديد الشكلة.

3- مرحلة الفرضيات.

4- مرحلة الولادة.

5- مرحلة التقويم.

ويلاحظ عزيزي القارئ أنه أخذ باعتبار العملية الإبداعية على أنها عملية بحث ودراسـة وتوليد لـلخبـرات ، ويمكن تحـديد الاستنـتاجـات التي يمكن بلورتهـا من استعراض المراحل السابقة المتضمنة للاتجاهات المختلفة بالآتي :

أولا: ليس هناك اتفاق بين الباحثين على تسمسية الخطوات للعملية الإبداعية أو مراحلها.

ثانیا: أن مراحل عملية الإبداع مراحل متداخلة ، ومتفاعلة مع بعضها ، وأن فكرة المراحل هي فكرة تقـوم على تحليل تعـمل على تجيزئة الممارسات الإبداعية كى تظهر على صورة عملية.

ثالثا : يرفض البعض فكرة المرحلة في عملية الإبداع ، ومنهم جيلفورد الذي يذهب إلى أن تقسيم عملية الإسداع إلى مراحل تقسيم غير واقعي ومصطنع ويجرى ذلك بهدف قياس مراحل الأداء للأفراد المبدعين في أثناء ممارستهم لحل المشكلات ، ويسرفض بعض الباحثين التحدث عن مراحل للعملية الإبداعية ويتحدثون عن ذلك بأوجه العملية الإبداعية أو جوانبها ، ويشكل خاص قد تحدث هذه العملية في فترة قصيرة من جملة الزمن المستغرق في العملية ، ويكاد يكون هذا الفصل فصلا غير واقعي، (Clark, 1988, P. 108).

رابعا : يختصر بعض الباحثين مراحل عملية الإبداع إلى مرحلة واحدة وهي لحظة الخلق (Moment of Creation) ، (ريتـــون ، 1987 ، ص 29) وبالتــالي فإن دراســة الإبداع أكثر مــا تكون ذات قيــمة في ضــوء الناتج الإبداعي بدلا من عملية الإبداع.

خامسا: يرى بعض الدارسين لظاهرة الابداع من أمشال فيناك (Vinacke) مرحلية عملية الإبداع وبالتالي يتوجب إعادة النظر في مراحلها، ويقترح تعسورها على أنها عمليات لا محل للتسلسل في حدوثها : لذلك تتبضمن العملية الإبداعية مجموعة من النشاطات اللهنية تتداخل وتشضافر معا ، وأن العمل الإبداعي لا يظهر فجأة ، بل يكتمل بفعل عوامل النمو والتطور.

سادسا: يوصي بعض الباحثين بأنه طالما أن دراسة صراحل الإبداع التي لم يعترفوا بها بداية ، لذلك يرون التركيز على دراسة النواتج الإبداعية ، باعتبار أن النواتج هي أشياء ظاهرة ملموسة لما يتم التوصل إليه في المصلية الإبداعية ، والذي يمكن الانفساق على مدى دلالته ودرجة إبداعيته من قبل المحكمين أو المقيمين ، ويمكن أن يمثل محكا محددا ودقيقا كذلك .

#### أسئلة التقويم الذاتي (2)

- 1. كيف تبرر دراسة باتريك تحديد المراحل من الناحية المنطقية ؟
- كاذا يركّنز بعض الباحثين على دراسة النواتج الإبداعية في العملية الإبداعية؟

# 3. العملية الإبكاعية (Creativity Process)

ينظر علماء النفس إلى الإبداع على أنه عملية تشير إلى وجود مجموعة معينة من السمات والقدرات، أو العوامل التي يظهر تأثيرها في مسلوك الشخص المدع ، ويسمى الفرد مبدعا إذا ظهرت لديه تلك السمات أو بعضها بدرجة شديدة. ويرون أنه يمكن أن يشتهر عالم أو فنان بقدرة معينة من دون قدرة أحمرى. وأن ليس بالضرورة أن تتوافر جميع هذه العوامل أو السمات في عمل واحد، أو شخص واحد. فمن المبدعين من تظهر لديه قدرة عالية على الإحساس بالمشكلات، أو الأشياء غير المألوفة دون أن يعنى بحل هذه المشكلات أو تحويلها إلى أشياء مالوفة (Taylor, 1964).

يفترض علماء النفس أن المعملية الإبداعية تبدأ عادة بصياغة تصور نظري أو إطار، ويتجمه بعد ذلك إلى بناء أفكاره في صورة فروض مصاغة صياغة دقيقة ومحددة تصلح، لأن تكون صورة شاملة للجوانب المختلفة للعملية الإبداعية. يتبع مرحلة صياغة الفروض عملية تجريب الفروض في صورة عملية واختبارها. ويرى كلارك (Clark) أن التبائج تتحول إلى تعميمات تلخص ما تم التوصل إليه في جمل، أو مجموعة جمل محددة ودقيقة (Clark, 1988).

ويذهب بعض العلماء إلى أن الابداع حسلية تظهر في سيولة أفكار المبدع وتدفقها، وخصوبتها. إن ملامح هذه العملية التي يمكن أن تظهر في صورة يمكن أن تتحمد بأداءات أو نواتج يمكن قياسها وتحديد درجتها وفي هذه الحمالة يمكن تحديد العملية بالآتى:

- 2- سرعة العمليات الذهنية التي يجبريها مثل توليد الافكار وزيادة سرعة التوليد، وسرعة التصنيف، وبذكر مجموعة الكلمات، ومجموعة الافكار، ومجموعة التشبيهات، ومجموعة الصور، ومجموعة العمليات.
- 3- مدى تعقد العمليات الـذهنية الموظفة في توليـد واستحضـار الأفكار مثل
   عمليات الحصر، أو التعداد، أو التصنيف، أو التركيب.
  - 4- عدد الاستعمالات ، التي تتعدد في استخدام شيء ما.

ويمكن قياس ذلك وتحمديد مدى توفر هذه العملية لدى الفرد المبدع ، ويمكن مقدارته بغيره ممن تتدوفر لديهم هذه القدرة وأن وجود هذه المقاييس يمكن من إعطاء الفرد درجة السيولة أو الخصوبة الإبداعية التي يمتلكها.

#### 1.3 مكونات العملية الإبداعية

عزيزي القــارئ، تتضمن العــملية الإبداعية وفــق ما تجمع من خبــرات ومواد العمليات الآتية :

- . Fluency الطلاقة -1
- -2 المرونة Flexibility
- 3- الحساسية للمشكلات Sensitivity to Problems
  - . Originality الأصالة -4
- 5- الاحتفاظ بالاتجاه ومواصلته Maintaining of Direction.
- 6- بناء ترابطات واكتشاف علاقات ما معالم علاقات ما Connections development and والمناف علاقات المات ال
  - وإليك عزيزي القارئ توضيحا تفصيليا لمكونات العملية الإبداعية:

## Fluency 1.1.3

تعد عملية الطلاقة إحدى العمليات التي تمثل عاملا من عوامل القدرة الإبداعية وتتضمن إصدار أكبر عدد من الأفكار الإبداعية ، ويعرف الشخص المبدع بتفوقه بعدد الأفكار الزبداعية ، ويعرف الشخص المبدع بتفوقه بعدد الأفكار التي يبلورها في وحدة زمنية محددة بالمقارنة بغييرا من الأفكار المتقدمة بسيرعة وسهولة. ويمكن أن تمثل هذه القدرة بالصورة الـتي يطلب فيها من الطفل أن يذكر عمرة حلول لمشكلة في وقت قصير ومحدد. ويظهر الادب التربوي أن بعض المبدعين يصدر عشرات الاسماء للحيوانات ، والنباتات، وميزاتها ، وما تختلف به عن غيرها (درويش ، 1983).

يعتمد الطلبة على ممارسة هذه القدرة في الألعاب اللفظية التي يطلب فيها تتبع آخر الكلمات التي يسمعها الطالب ، ليـعطي كلمات مرادفة تبدأ بالحرف الذي تتبهي به الكلمة السابقة، وكذلك أبيات الشعر ، أو أسماء الحيوانات وهكذا. ويتبارى متخصصو اللغات في هذه القدرة عن طريق تصنيف الكلمات في فئات، أو تصنيف الافكار، أو ذكر أكبر عدد من أسماء الجمع، أو أسماء أشياء صلبة تؤكل، أو أشياء ذات لون أحمر وتؤكل.

وينضمن أحد اختبارات الإبداع فقرة تحتوي على أكبر قدر من الاستعمالات لقالب الطوب، أو لعلبة الكبريت الفارغة، أو لعلبة الصفيح الفارغة. أو إعطاء أكبر عدد ممكن من العناوين لقصة أو قصيدة.

كما وتنطوي عملية اختبار التداعي تحت هذا النوع من قدرات الإبداع مثل ذكر الطالب لعدد من التداعيات لكلمات ، أو أسماء ، أو أفعال مثل : كلب ، بحر ، حرب ، ليل . كذلك يطلب من الطلبة استخدام كلمة في أكبر عدد ممكن من الجمل ذات المعنى (ابراهيم ، 1978).

### 2.1.3 المرونة 2.1.3

يرى عبدالستار ابراهيم أن المرونة هي القدارة على تغيير الحالة اللهفية بتغيير الموافة (1985 ، ص 963). ويذكر أن عكس المرونة التصلب العملي (Rigidity) حيث يتبنى الفرد أتماطا فكرية محددة يـواجه بها المواقف الذهنية المتعددة. يوصف المبدع عادة بأن لديه القدرة على الحركة اللهنيسة السريعة ، ومراجعة الأفكار الجديدة، والتلاؤم معها، وتغييرها، وتكيف أبنيته المعرفية لاستيعابها واستدخالها ، وتصبح جزءا من بنيته المعرفية في فترة قصيرة من الزمن ، ويجهد ذهني قليل أيضا.

ويتصف المسدع ببعده عن الروتين والجسمود ، والمكوث في مكان واحد لفسرة طويلة من الزمن، وتمركزه نحو فكرته، وعدم القدرة على قبول التغيير أو تكييف خبراته ، لكي يستوعب الأبنية الجليلة . بينما يظهر الملدع سرعة ومرونة في استخدام المفاهيم الجديدة التي طورها، والجبرات التي عرضت له، والأساكن التي يزورها، حتى الأشخاص لا يستغرقه وقت طويل حتى يتسنى له التعامل معهم، فتجده يعكس معرفته لهم وكأنه يعرفهم منذ وقت طويل، ويشعر الملاحظ بأن لديه السيطرة على كل ما يواجهه من مواقف، وأصوات، وأماكن، وأشياء.

إن تبني الفرد لنمط واحد محدد في معالجت للأشياء وتفاعله يفقده الإحساس بالتنوع، والقدرة على إدراك جوانب أخرى في الشيء الذي يعمل فيه حواسه وذهنه، وبالتالي يفقده القـدرة على الإسهام أو الإضافة في مجال من مـجالات الحياة. ويرد ذلك كمـــا أسلفنا إلى الصلابة والجـــمود الذهني الذي يلزم الفــرد نفسه فــيه باعتــباره أسلوباً للتعرف والمعالجة.

وتظهر صور المرونة في مظهرين وهما إمكانية الفرد؛ لأن يعطي بصورة تلقائية عدداً متنوعاً من الأداءات التي لا تتمي إلى فئة أو عينة أداء، أو حالة، وإنما تتمي إلى عدد متنوع، ويسميها عبد السشار ابراهيم حالة إبداع في أكثر من صورة، أو شكل، أو إطار ويسمى هذا النوع بالمرونة التلقائية (Spontaneous Flexibility)، ويضترض وجودها بكثرة لدى الفنائين والأدباء. وهناك نوع آخر يطلق عليه المرونة التكيفية (Adaplive Flexibility) ويتعلق ذلك بالأداء الناجع لمواجهة موقف أو مشكلة مصينة، وإذا لم يظهر هذا الأداء يفشل القرد في حل المشكلة. وتنطلب هذه المرونة عادة من الفرد تعديلا مقصودا لأدائه يتفق والحل الصواب.

ويمكن التمثيل على هذه الحالة حسينما يقوم المعلم بشرح طريقة حل توصل إلى الحل الصحيح. ثم يقوم المعلم بإعطاء مشكلة جديدة للطلبة يستخدم فيها نفس طريقة الحل السابقة. تجد أن الطلبة الذين يتصفون بالمرونة التكسفية ، يستطيعون تحصيل حل جديد غير الذي تم عرضه وتحقيق الإجابة الصحيحة. بينما يظهر الطلبة غير المزنين في تكيفهم أداءات حالة ثابتة ، تقليدية ، وتوصل في النهاية إلى حل خاطئ لأنه اتبع نفس الطريقة دون تعديل ، أو تغير (روشكا ، 1989).

### 3.1.3 الحساسية للمشكلات

تمثل ظاهرة سيكولوجية المطر (Psychological Perfume) والتي مفادها أن الماملين في معمل العطر نتيجة فترة عملهم الطويلة في المعمل تبطل لديهم قدرة الإحساس بالعطر، وتسمطل بالتالي لديهم حاسة الشم، وكمذلك تفسر ظاهرة أن الإنسان لا يشم واثحة نفسه. لذلك تستعيض الشعوب عادة بخيراء من خارج البلد، لكي يصلحوا لمها النظام التربوي، أو نظام السير، أو نظام الإدارة والتطوير، وضير ذلك (الآلوسي ، 1985).

ويمكن تحديد مظماهر الحسامسية للمشكلات التي تتموافر لدى المبدعين بدرجة عالمية من مثل:

- زيادة الحساسية لإدراك نواحى القصور والمشكلات في المواقف المختلفة.

 تحسس الصعوبات التي يعانيها أفراد المجتمع والكتابة فيها من أجل معالجة المشكلة.

- سرعة إدراك الفجوات والأشياء الناقصة في المواقف التي يواجهونها.
  - إدراك عناصر الغموض في الأشياء التي تعرض للأفراد الآخرين.
- سرعة وزيادة الوعي، أي أنهم يتصفون بقدرة على الإدراك أو الإحساس بأشياء لم يرها الفرد العادي. ويرى ما لم يره الآخرون، ويكون بذلك أكثر انفتاحا على المحيط الذي يوجد فيه.
- صياغة الأشياء والمشكلات التي يواجمهها في صورة أو إطار جديد لم يكن
   مألوفا من قبل.
- تطور قدرة فوق الوعي (Meta Wereness) والمتضمنة لدرجة الوعي المتقدمة
   لما يدور من تفاعلات وتغييرات داخل الظاهرة بينما لا يعيمها الأفسواد
   الأخرون إلا يصورة راكدة ، ثابتة .

### 4.1.3 الأصالة Originality

ويسم عامل الأصالة العملية الإبداعية أكثر من غيره من العوامل مثل الطلاقة، المرونة، والحساسية للمشكلات. ويتـصف الشخص المبدع الذي يتصف بالتـفكير الاصيل بالآتي:

- بأتي بأذكار جديدة لم تعرض من قبل (بياجيه كان مبدعا في تفسيره للتفكير
   عند الاطفال).
  - لا يكرر أفكار الآخرين ممن هم حوله.
- عدم خضـوع الأفكار التي يصدرها المبدع على اتجـاه الفكر السائد في ذلك المجال.
  - خروجه عن المألوف والشائع والتقليدي.
- ينفر من تكوار أفكار الآخرين ، ومعالجاتهم التـقليدية للأفكار والمشكلات التي يواجهونها.

وتسمى العملية الإبداعية أصيلة، إذا أضافت شيئا جديدا في مسجال ما يبحث فيه الفرد. وترتبط هذه العسملية الإبداعية بالتفكير الافتسراقي أو المتباعد (Divergent (Thinking ، إذ أن الفرد يعالج الأشياء الموجـودة بطريقة جديدة وأصيلة لم تظهر من قبل لدى أحد من الباحثين.

ويفترض عبدالستار ابراهيم (1985 ، ص 695) أن هذه العملية تختلف عن عمليات الطلاقة، والمرونة، والحساسية للمشكلات كعمليات ابداعية عن عسملية الاصالة بأنها:

- 1- لا تشير إلى كمية الأفكار الإبداعية التي يعطيها الشخص، بل تعتمد على
   قيمة تلك الأفكار، ونوعيتها، وجدتها، وهذا ما يميزها عن الطلاقة.
- 2- ولا تشير إلى نفور الشخص من تكرار تصوراته، أو أفكاره هو شخصيا
   (كما في المرونة)، بل تشير إلى النفور من تكرار ما يفعله الآخرون، وهذا
   ما يميزها عن المرونة.
- 8 وهي لا تتضمن شروطا تقويمية في النظر إلى البيئة ، كمما لا تحتاج إلى قدر كبير من الشروط التقويمية المطلوبة لنقد الذات حتى يستطيع الفكر المبدع أن ينهي عصله على خير وجه (كما هو الحال في الحساسية للمشكلات) ، وهذا ما يميزها عن الحساسية للمشكلات التي تحتاج لعدد مرتفع من التقويم سواء في تقويم البيئة ، أو الذات.

وعلى الرغم من أن هذه العملية تتطلب هذا الوعي المتفوق ، والضبط لعمليات النهن ، وضبط عناصره ، لكي تتفاعل معا في كل حالة إلا أن الفرد يتعمف أيضا بالمرونة التي تسمح له بالعودة إلى الوراء للتقدم بطريق آخر مغاير أو جديد ، ويقوم في أحيان أخرى ، بتغيير المعيار في معالجة المشكلة ، لكن يبقى أثر المشكلة وإطارها مسيطرا على الذهن (عاقل ، 1975 ، ص 25).

ويمكن التمثيل على مظاهر هذا الأداء :

- بكتابة رواية من عدد من المجلدات.
- معالجة قضية واحدة اجتماعية أو نفسية في عدد من المجلدات.
  - كتابة مقالة تعالج قضية بحثية وفق منظور شامل
- الإحاطة بمنجموعة العناصر والصوامل وتفاعلها في إحداث أثر واحد ،
   ومتابعة الباحث لهذه العوامل لوضعها في مصفوفة مؤثرات.

ويمكن تحديد أنواع المواصلة والاستمرار التي تظهر في أعمال المبدعين بالآتي : 1- المواصلة الزمنية والتاريخية

ويظهر ذلك في أثناء سرد الأحداث وتصنيفها سواء كان ذلك في الحديث، أو الكتابة، ويناء شبكة زمنية (Time Network) تربط الأحداث وفق حدث ما ويوصل إلى استنتاجات غنية، ويعتمد المبدعون في تدرجهم الزمني عسادة على ما توافر في مخزونهم من سلاسل أحداث، أو مواقف.

وتظهر هذه المواصلة كذلك لدى المبدعين المؤرخين الذين يعكسون شبكات أو سلاسل تاريخية متوافقة زمنيا وفي ما يصلون اليه من استنتاجات أو قراءات لا يصل إليها الفرد العادي. وتكون هذه الشبكات عبادة جاهزة في أذهانهم، فور الحاجة إليها يمكن استحضارها، وفي كل مرة يجري ذلك يظهرون صور تحليلية جديدة وإبداعية مختلفة عما كان معروفا في الإرث التاريخي المتداول.

## 2- المواصلة المعرفية Cognitive Continious

أكثر ما تظهر هذه الصورة في حالات ضبط المعرفة (Cognitive Control) ، وتتطلب هذه العملية عادة عمليات معرفية مثل الربط، والتخزين، والإدماج. والاستدخال بهدف تطوير بناء معرفي (Cognitive Structure) متسى يضع عناصر الموضوع معا للوصول إلى صورة معرفية شاملة تترابط عناصرها ، وتنسجم ؛ لتظهر تدفقاً ذهنياً مترابطاً يؤدي إلى كشف شيء جديد أو حل إبداعي للمكلة مستعصية.

## 3- المواصلة الخيالية Imagination Continious

تظهر أكثر ما تظهر في الروايات الخيالية التي تتطلب خيالا واسعا، إذ يتم فيها القراءة عن بعد لما يدور من أحداث في اللهن بهدف إكمال النص، وإكمال عمل الطل، ويمكن أن تظهر لمدى المبدعين أيضا على صورة تصور للأبعاد الخفية مثل البعد الثالث، والبعد الخلفي، وغير ذلك في المخططات الهندسية الإنشائية.

ولا تشوافر هذه القدرة لدى الافراد العاديين ، إذ تتطلب إمكانات ذهنية ، وخبرات ، وخيال تتضافر جميعا لإنتاج عمل هندسي وإبداعي مختلف . كما وتتطلب هذه القدرة أيضا الوعي الذهني وسيطرته لاستمرار عمليات المواصلة وإنجاحها.

### 4- المواصلة المنطقية والتقيمية Evaluative and Cognitive Continious

إن استمرار المواصلة بين ثنايا الكتابة، أو اللوحة، أو العصل الفني ، والعمل الروائي يتطلب قدرة من الاستمرار على حفظ تدفق الفكرة أو الإدارة لإكمال العمل. ويلاحظ في العمل الإبداعي استمرار دقة تفكير الشخوص ، واستمرار تدفقه بنفس المنحى بدون إخلال في الطريقة التي ينطق بها البطل ، أو الشخص في التمثيلية ، أو لرواية.

#### 5- الاحتفاظ بالاتجاه ومواصلته Maintaining of Direction

ويعود الفضل في ظهـور هله العملية باعتبارها عــاملاً من عوامل الإبداع إلى مصطفى ســويف الذي عمل على إبراز هذا المفهوم فـي دراسته (40-29.9P, 1959) والتي أبرزها ووضــحهـا كذلك صـفوت فرج في رســالة الماجـــتيــر بعنوان "الأداء الإبداعي لدى الفصاميين" (فرج، 1971).

وتتضمن فكرة الاحتفاظ بالاتجاه ومواصلة القدرة التي يمتلكها الفرد المبدع على الانتباه المستمسر والمتواصل لتحقيق هدف معين على الرغم مما يعترضه من معيقات، ومشتّستات. وتظهر قدرة هذا الفسرد في قدرته على التفافه حبول المشكلة ، والتغلب على المعيقات، وإزالة سا يعترضه، وما يشوش المشكلة ، وما يزيد من غلموضها ، ويقلل من احتمالية متابعة العمل على تحقيق الهدف.

وتظهر أهمية اتصاف الفرد بالمرونة والقدرة على المتابعة والاستمرار في خطوات سيره كسمه مهمة لحل المشكلة. وتقاس هذه العملية بمدى استمرار الفرد وقدرته على متابعة تنفيذ العمل على المهمة لتحقيق الهدف ، بالإضافة إلى قدرتـه على مقاومة المشتّات ، وتجاهل العناصر الفرعية ، وغير المتلعقة بالمشكلة موضوع البحث.

ويفترض بعض الباحثين النفسيين أن هذه الظاهرة بوصفها ظاهرة معرفية إبداعية يمكن أن تتحدد بقدرة ومثابرة الفرد على بذل الجهد اللازم ، والاستمرار في العمل مهما تطلب من زمن من دون التخلي عنه أو التوقف حتى تنجز المهمة أو تمكين الفرد من استخراج الفكرة المسيطرة على ذهنه. فعلى سبيل المثال:

عني انشتاين بدراسة مشكلة النسبية لمدة تزيد عن السبع سنوات. كما عني بافلوف في مشكلة الفعل المنعكس الشرطي ما يزيد عن خمس عشرة سنة. ويوضح المعرفيمون (قطامي، 1990) هذه الظاهرة بأنها عملية تتطلب زيادة ضبط عمليات الذهن لما يدور من أفكار وعمليات ومعالجات ، ويسميها علماء النفس المعرفي بما وراء المعرفي (MetaCognitive).

## 6- بناء ترابطات واكتشاف علاقات

#### Construct Connections and Relationship Discovery

تتضمن هذه العملية الستعامل مع الخبرات المتوافرة لدى الطلبة وإعادة صمياغتها وتشكيلها للوصول إلى ترابطات وبناء علاقات جديدة ، وفي العادة يتعامل الطلبة في هذه العملية مع مواقف وخبرات تكاد تكون معروفة لديهم ولكنهم يمملون أذهانهم، ويقبلون النظر فيها من وجهات مختلفة لصياغة أشكال وأتماط جديدة غير مألوفة ، أو لم تلحظ من قبل.

ويمكن التمثيل على هذه العملية بالطلب من الطلبة أن يجروا تداعيات متصلة لكلمة ما، أو اسم حيوان، أو مفهوم. أو ذكر مسجموعة من الكلمات غير المترابطة، وإيجاد علاقة أو رابطة بينها (ابراهيم، 1985).

ويمكن أن تستخدم هذه الطريسقة أيضا مع الأطفال حينما يقيسمون علاقات بين صور أشيساء تعطى لهم، ويطلب إليهم التحدث عنها بقصة من خيسالهم. أو تقديم مجموعة مواد للأطفال والطلب إليهم تسمية من كان يستعملها والطلب إليهم تقديم الأدلة على إجاباتهم.

ويمكن استخدام هذه الطريقة (وجـود الأشياء)، بحيث يطلب من الطلبة تأليف الحدث الذي يربط فيها هذه الموجودات معا في علاقة لم يكن لدى الطلبة علم بها.

ويمكن أن تعتمد الكلمات التي يتضمنها درس ما سبواء كان في القبراءة والنصوص ، أو أبيات شعرية، ويطلب فيها من الطلبة بناء سياقات وعالاقات جديدة.

ويمكن أن تستخدم في صفوف الروضة على صورة إعطاء مجموعة من القطع التي يمكن أن تشكل أكشر من لوحة أو شكل ويطلب إليهم إنشاؤها ، وتسميتها ، وبناء قصة من مجموعة جمل حولها.

### أسئلة التقويم الذاتي (3)

1- حدد مكونات العملية الإبداعية.

 2 - كيف يمكن تحديد أنواع المواصلة والاستمرار التي تظهر في أعمال المبدعين؟
 3 - كيف نستطيع تطبيق عملية بناء الترابطات واكتشاف العملاقات في مدرسة الروضة، والمرحلة الابتدائية ؟

## 2.3 الفترات الحرجة في العملية الإبداعية

عزيزي القارئ، اختلف الباحثون في ولادة الفكرة الإبداعية وأدائها عسمليا، لكن ظهور الفكرة وأدائها لهما فترات حاسمة يطلق عليها الباحثان مايني وتوردبيك من السويد، مفهسوم الفترات الحرجة (Critical Period)، ويقصد بها تلك الفترات التي قىد يواجهها المفكر، ويسماينها ويكون لها تأثير حاسم في تطور ونمو الفكر وتأديتها.

ويؤكد مايني وتوردبيك (1974) أن للفترة الحرجة آثارا سلبية أو إيجابية، ويقصد بالفترات الحرجة الإيجابية (Positive Critical Period) تلك التي تدفع إلى زيادة الاهتمام بالفكرة والبحث، والاستمرار في الإنجاز، أما الفترات الحرجة السلبية (Negative Critical Period) فيسقصد بها تلك الفترات التي قد تستهي بالمفكر إلى الركود وفتور الهمة، وتدنى مستوى الإثارة والاهتمام بتنفيذ العمل وإنجازه.

### 1.2.3 حُصائص الفترات الحرجة

وللفترات الحرجة خصائص منها :

اولا: النغيرات المعرفية

ومنها التطور النمائي المعرفي، كما يظهر في وضوح الفكرة بعد عملية الإعداد والتحضير والانشغال، وظهور أفكار جديدة تعمل على إثارة الفكرة وتطورها. ومع ازدياد التطور والنمو والإلمام في الموضوع ويلورته يزداد احتمال النجاح في تحقيق الفكرة وتثفيذها. ويعتبر النمو المعرفي من أهم المؤشرات التي تدلل على أن العمل يسير في مخططه، وأن شروطه الإيجابية قد بدأت في نشاطها (ابراهيم، 1978). أما التغيرات السلبية، تتمثل في حالة الركود وتدني الاهتصام، ويشير الركود المعرفي إلى ندرة ظهور الافكار الجديدة الإيداعية ، في الوقت الذي يكون فيه الفرد راغب في تكوين جوانب من المعرفة ، والاستبصار، واكتشاف الأخطاء دون تقدم واضح.

ولكل مرحلة من مراحل تطور التفكير الإبداعي معـوقاتها المعرفية الخاصة. إذ يمكن ملاحظة أن الانتــقال بنجاح من مرحلة إلى مــرحلة أخرى يعتمـــد وجوده على اختفاء تلك المعرقات.

ويعد الفشل في تحديد مجال الاهتمام من علامات الركسود المعرفي إذ يتوقف نشاط الفرد في فهم الحبرات والمعلومات المناسبة، وفي تهيئة الظروف اللازمة. ويمكن أن يؤثر في تحديد مستسوى الحبرة الإبداعية وعمقها أي إجهاض إمكانيات التطور في التفكيد الإبداعي منذ بدايته في المرحلة الثانية. كما يمكس القول إنه على الرخم من برور مجال الاهستمام، وتحديد المشكلة، قد يظهر الركود المعرفي في المرحلة الشانية بمظهر المحز عن المعالجة وتقليب المشكلة المعالجة تقليبا مناسبا.

أما في المرحلة الشائلة يُعد عدم الإدراك الواضح للمناصر الأولية الاساسية للفكرة الجديدة أهم معوقات تطور الفكرة الإبداعية بما يجعل دور الإشراق عديم القيمة. إذ لا يظهر الإشراق(Illumination) إذا لم تكن المشكلات واضحة ومحددة. ويزداد في المرحلة الرابعة دور التطورات المصرفية تزايدا كبيرا، إذ قد يلهم الفرد الاسلوب الملائم، لكن قد يتعدر عليه تنفيذ العمل أو نشر الفكرة بسبب العجز عن التقيم والربط، والتحقيق، وغير ذلك من العوامل المعرفية.

ثانيا: التغيرات الدافعية

ويترتب على تطور دوافع الفـرد أو عدم ذلك آثار إيجابية أو سلبـية تظهر على أدائه .

ويقصد بالدافع الإيجابي (Positive Motive) زيادة الاهتمام بالفكرة والخبرة، أما الدافع السلبي (Negative Motive) فيقصد به تدني مستوى الإثارة والاهتمام.

ويمكن تحديد الأثار الإيجابية للدافعية الإيجابية بالأتي:

- زيادة التعلق التدريجي بالفكرة وتطور العمل.

- خلق دافع الاستمرار بالعمل والمثابرة لتحقيق الإنجاز المناسب.
  - الشعور بالاحترام والقيمة لما يؤديه.
    - تحقيق دوافع الإبداع والسعادة.
- يحقق المكافأة الذاتية (Self-Reinforcement) والإشباع الداخلي (Internal (Gratification
  - يقلل الشعور من الإحباط (Frustration).
  - تحقیق مکاسب مادیة (ماینی ، ونوردبیك ، 1974).
  - زيادة البحث المرتبط بمعالجة قضايا علمية وتربوية وسلوكية وإثراؤه.
    - يمكن أن يعود تطور الدوافع الإيجابية على الفرد بالآتي :
- يعمل عملى تغيير وتطوير انجاهاته ويسجعله يتجنب طرق العادة والتنقليد والمسايرة (Conformity) .
- يتبنى الاسلوب الإبداعي في التفكير والمعالجة للاشياء، والقضايا، والافكار الإبداعية الجديدة.
  - يسعى نحو التميز والتفكير بهدف التفرد (جاردنز ، 1989).
- ويمكننا عزيزي الــقارئ تحديد الدوافع التي يمكن أن تؤثر فــي الفرد كي بسلك مسار التفكير الإبداعي لتحقيق التميز والتفرد بالآتي:
  - دافع الاستقلال (في الحكم والتفكير).
  - الدافع لتقديم مساهمات مبتكرة وجديدة.
    - دافع التفتح على الخبرة والامتداد.
      - الدافع لتذوق المعقد والمركب.

وتتسمثل الدوافع السلبسية في ما ينتج عن عكس ما يمكسن أن تحققــه الدوافع الإيجابية للمفكر المبدع.

س 🚥	القصل الخا		262	_
-----	------------	--	-----	---

ئڈاتی (4)	ستلة التقويم ا
-----------	----------------

?	إيجابية	حرجة	فترة	معثى	h	-	Ł
---	---------	------	------	------	---	---	---

2- ما معنى فترة حرجة سلبية؟

3- عدد خصائص الفترات الحرجة.

4- ما مردود الدوافع الإيجابية؟

# تجريب (2)

1- اذكر ثلاثة استنتاجات عامة حول مراحل عملية الإبداع.
<del>-</del>
ج
2- ما سمات العملية الإبداعية ؟
ب
ج
9 a 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2
3– اذكر أربع حمليات يمارسها الأفراد المبدعون؟ أ–
پ
ج
4- ما الفترات الحرجة في العملية الإبداعية؟
1
ب-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
ج

# 3.3 طرق تنمية عملية الإبداع والتفكير الإبداعي

كمــا مر سابقــا تبين لك عزيزي القـــارئ أن الإبداع عمليــة تفكير ، وأن هذه العملية قابلة للتدريب ، وتخضع لعمليات نمائية وتطورية. كما تسير وفق مراحل.

وحتى يتسنى لنا الإلمام بعملية الإبداع والتفكير الإبداعي لا بد من الإحاطة بالمحاولات العلمية النفسية في تـدريب القدرات الإبداعية والمحاولات المخـتلفة التي حاولها مؤمنون بعـدد من الاعتبارات. والتوجهات التي انعكست في افكارهم ، ونظرتهم لمواقف التفكير المختلفة.

ولمزيد من التسوضسيح نتعــوض لمحــاولات كل من مالتــزمــان ، وميــدنيك ، وأوربورن .

### 1.3.3 المحاولات العلمية التفسية في تدريب القدرات الإبداعية

تتحدد قبيمة الفكرة الإبداعية في أحد جوانبها بما تقدمه من حلول لمشكلات يواجهها البشر في معالجة وإدارة حياتهم اليومية، يمكن أن تمتد آثارها في تغيير الفكرة للموجودات العلمية، والأفكار المتداولة بين العلماء، والمفكرين، يمكن أن يُحدث ذلك نقطة تحول كما حدث ما جاء به كويرنيكس الذي غير النظرة إلى شكل الارض من مسطحة إلى كروية، وما جاء به أرخميدس في (يوريكا) وجدتها.

إن فكرة استخدام المنهج العلمي في دراسة ظاهرة الإبداع بسوصفه عملية كانت محل تلاقي اتجاهات مختلفة، لأن المنهج العلمي هو أسلوب العالم في بحثه عن المعسوفة ، ذلك المنهج الذي يسقوم على الملاحظة الدقييقة لظاهرة أو لمجسوعة من الظواهر لكي ينتهي من ذلك إلى وصف دقيق وواقعي للشروط التي تحكم ظهور هذه الظواهر أو اختفاها.

ويرى عبدالستار ابراهيم (1978 ) أنه أمكن التعرف إلى كثير من رجال العلم والفكر ممن يشهد لهم بالبراعة ، والتفتح والدقة ، والنظرة اللماحة ، والخماس للتفكير الاجتماعي والإفادة من العلم وتطبيقاته ، لكن سرعان ما كانت علامات التشكك والاستنكار تحل محل الحماس والتمحيص إذا تطرق الحديث إلى موضوعات خاصة بعلم النفس أو مواضيع التربية مثل تربية الأطفال، والتبؤ بالشخصية، وعلاج الامراض، وتعليم الإبداع ، وتنشيط القدرات الإبداعية الفنية، وغير ذلك. بدلا من التوجه العلمي لمعالجة تلك القضايا يسود تبني فكرة الخراقة المتضمنة الاعتماد على

استتاجات تقوم على التخمين والقسص لاقتاع الآخرين بعدم وجود خبراء في تربية الطفل، ودراسة الشخصية، والأمراض النفسية ، بهسدف تقليل علمية علم النفس، وهناك بعض الآراء التي تعكس ذاتية التربية، وموهوبيسة الفن وطبيعته، وأن الأمراض النفسية بلاء، وأن الشخصية يمكن فهمها بالفراسة، والإبداع لا يمكن تعليمه. إن مثل هذه الآراء تعيق النظرة إلى عملية الإبداع ، ومعاملتها بطريقة علمية.

وقد أدت تلك النظرة إلى القول بأن عملية الإبداع عملية تختلط فيها التطورات الذاتية مع الاشمياء الموجودة؛ مما أدى إلى ظهور كثير من الأفكار الخاطئة في فهم الإبداع وتفسيره، فعلى مر تاريخ المعرفة البشرية انشغل المفكرون بتقديم تصورات غامضة لتفسير تلك القوة الـتي تضبط العقل الإنساني عندما يجود بالأفكار الخلاقة والاكتشافات، والابتكارات، وارتبطت تلك التنفسيرات بأسماء معروفة من مثل، افلاطون، وكارلايل، وسوركون، وجال ماريتان، ولمبروزو، ولامارتين، وجانيه، وفرويد.

وقد أدت تلك الأفكار والتصورات إلى ظهور عــد من التناقضات والتصورات الحاطئة ويمكن التمثيل عليها بالآتي: (ابراهيم ، 1978 ، ص 33).

- 1 لا يمكن دراسة الإبداع دراسة علمية منتظمة ؛ لذلك تجدد كانت ((Kant) يستنتج في كتاب "نقد الحكم" بأن "الإبداع عملية طبيعية تخلق قوانينها الخاصة ، وأن فعل الإبداع يخضع لقوانين من صفة لا يمكن التنبؤ بها ، ومن ثم لا يمكن تعليم الإبداع تعليما منظما.. ".
- 2- يختلف المبدع نوعيا عن غيره من البشر ، أي أنه من طبيعة محتلفة لا يكن تحديدها. وقد شاع هذا الرأي ، وربما كان ذلك بتأثير بعض الفلاسفة البونانيين القاتلين إن العبقرية هبة مقدمة جاءت للعبقرى من العالم الإلهي. إن الانسان لا يشبه غيره من الناس لأنه ملهم من قوة عليا . . ومطلع على كثير من الخفايا المقدسة.
- 8- ادت هذه الأفكار ومثيلاتها إلى التفييق من مجال نشاط الإبداع وفاعليته، فأصبح مقتصرا على مجالات الفن والادب، لذلك تجد أن غالبية المعالجات السابقة كانت دائما تعالج الإبداع مقترنا بالفن. فرومانتيكيو القرن التاسع عشر على وجه الخصوص كانوا ينظرون للأصالة والعبقرية على أنهما خاصيتان تتعلقان بالإخلاص للجمال ، والتقبل للحقائق التي يهرب منها الأخرون.

4- وقد ترتب على ذلك أن صاغ المفكرون تعريفات غامضة للإبداع في ضوء مفاهيم مثل الوعي والامتداد، والإحساس بالمعنى، والشعور بالخيالي، والكوني، وغير ذلك من المفاهيم التي كان يصعب ترجمتها إلى أحداث قابلة للملاحظة والتحديد.

#### نشاط (1)

يفترض العلماء عموما أن للعلم أهداف الالات هي: التفسير، والضبط أو التحكم والتنبق. ويعتمدون في توضيح اعتبار أن تكون الظاهرة قابلة للملاحظة ، وظاهرة ومحددة تحديدا دقيقا. وفي مجال الإبداع يبدأ عادة علماء النفس الذين عنوا بللك بفكرة تحديد الظاهرة بتعريفها تعريفا إجرائيا ، وقد كانت المشكلة أمام علماء النفس من مثل كالفين تايلور (Calvin Taylor) توفّر عدد كبير من تعريفات الإبداع أوقد تحدد الإبداع بالاتجاه الذي يتبناه الباحث، وحتى يخلص الباحثون في علم النفس الإبداعي عما علق بهذا المجال من أساطير وخرافات وهوى في تفسير الظاهرة نظروا للإبداع على أنه شكل من أشكال النشاط الذهني المركب الذي يتوجه الفرد بمقتضاه نحو الوصول إلى أشكال جديدة من التفكير اعتمادا على خبرات وعناصر محددة. أي أن الإبداع قدرة على التفكير في نسق مفتوح، وعلى إعادة صياغة الجبرة ويناها في صور جديدة .

وقد حسد علماء القياس أن الإبداع قسدة عامة يمكن أن تنقسم إلى عدد من القسدرات الفرحسية، وذلك باعستمساد أسلوب التحليل العساملي (Factor Analysis) الإحصائى، ومن هذه القدرات الفرعية:

- 1- القدرة على الإحساس بوجود مشكلة أو موقف غامض يحتاج للتوضيح.
- 2- القدرة على انتخباب الحلول الملائمة للمشكلة واختبيار من بين الإمكانيات الكثيرة للحل.
- القدرة على وضح تصورات وأبدال (Alternatives) أو صياغات جديدة تؤكد فاعليتها وقدرتها.

4- القدرة على المثابرة واستمرار ومتابعة الجهد الذهني عبر كل المشتتات -Dis(Dis) الذهنية والانفعالية.

أما بالنسبة لمصيار الضبط والتحكم في العملية الإبداعية ، فسهي عملية قابلة ، لأن يتم تحققها في الإبداع. إذ أن المبدعين إذا استنبطوا (Introspect) تفكيرهم ، وضبطوا العمليات الماوراه معرفية وهي عمليات قابلة للضبط (إذ يفترض علماء النفس المعرفي أن هذه العملية يمكن التحكم فيها منذ السابعة من العمر فما فوق. . ) ويمكن للمبدعين التحدث بدقة عن العمليات الإبداعية. كما يمكن لهم أن يسجلوا التغيرات التي تحدث وضبطها ووصفها وصفاً تفصيليا.

أما بالنسبة لمعيار القابـلية للتنبؤ بسلوك ونواتج عمليات الإبداع لدى المبدعين ، فيمكن إبراز ذلك بالآتي:

- إن حالة الإبداع حالة تدفق تكاد تكون ثابتة نسبيا لدى المبدع ، لأن أسلوب
   تفكيره هو الذي يتحكم بأداءاته الظاهرة الملاحظة.
- ليست حالة الإبداع حالة مرضية ، وفي اللحظة التي يخلص منها المبدع،
   يشفى لا تعاود الحالة إلى الظهرور ، بل إن هذه الظاهرة تكاد تسود أعماله
   ومعالجته الادائية.
- حالة الإبداع حالة معرفية توصل إلى نواتجها عمليات ذهنية معرفية تنعكس
   في استراتيجيات يمارسها الفرد في مواقف معرفية وحياتية ، ويعاود
   لاستخدامها في كل موقف يحل فيه .
- تتصف الشخصية الإنسانية بالتبات والاستقرار النسبي، وتتسصف الشخصية المبدعة بالثبات النسبي كذلك.

هذه التفسيرات تقود إلى تبني الافتراض الذي مفاده إن "ظاهرة الإبداع تعكس عملية ذهبنية معرفية، توجد لدى الافراد عموما وبدرجات متفاوتة، وتظهر نواتج الإبداع لدى الافراد في أوقات متباينة، قابلة للمبلاحظة والتفسير والبضبط، والتنبؤ كذلك. " وهذا ما يفسر دراستها دراسة علمية محكومة بالمسلمات النفسية مثل أي ظاهرة علمية تبدأ بتجديد المشكلة وتتهي بعمليات التعميم القابلة للتحقيق (ابراهيم ، 1985).

وفي الإجابة عن السؤال "هل يمكن تنميـة عملية الإبداع والتفكير الإبداعي. . " يمكن عزيزي القارئ، ذكر بعض الافتراضات التي تبرر ذلك.

### 4.3 الافتراضات

- 1- إن الإبداع عملية وطالما أنها عملية فيمكن تحليلها إلى أجزاء صغيرة ،
   يمكن السير والتدرب وفقها .
- 2- إن الابداع عملية يتضمن ذلك أنها تسير وفق مخطط سير متسلسل،
   متتابع، متظم.
- 3- إن الابداع عملية ذهنية معرفية قابلة للضبط والتحكم ، وقابلة للنقل من موقف لأخر، ومن حالة لاخرى.
- 4- يمكن مـلاحظة أداءات الخبـراء المبدعين ونقلهــا إلى الأفراد التــدربين وفق إجراءات محددة للتدريب على ممارستها.
- 5- إن الدقة في اختسار الإجراءات الإبداعية وتحديدها تحديدا دقيقا تساعد
   على بناء برامج تنمي الإبداع وتجعل عملية التدريب عملية مكنة.
- 6 إن حملية الإبداع عملية قابلة للملاحظة وقابلة للفسيط وأن عناصر هذه العملية يمكن التدرب على معالجتها ، واستخدامها ؛ لذلك تعتبر عملية قابلة للسيطرة عليها ويمكن إنجازها (قطامي، 1990).

كما تلاحظ عزيزي القارئ فإن هذه الافتراضات تذهب إلى أن عملية الإبداع قابلة للتدريب، ويمكن تنميتها وفق محاولات توصل إلى نتاثج ناجحة ومفيدة ، على أن تنهيا الظروف البيئية والصفية، والخبرات الناجحة الناضجة التي تعكس أدلة ذات قيمة في هذا المجال، بالإضافة إلى توفر برامج تدريب مناسبة.

وأود أن أقول إن مما قدمناه من ممبررات قمد يوصل إلى أفراد مبمدعين ولكن ينبغي أن نقبل المواقف الإبداعمية والاعمال الإبداعية باعتبارها نواتج مقبولة لتحقق هدفنا في المدرسة.

وحتى نؤكد وجهة نظرنا السابقة نورد عــددا من المحاولات النفسية التي قام بها علماء نفس مشهورون في هذا المجال وهم:

- مالتزمان (Maltzman)

- مبدنیك (Medinick)
  - أوزبورن (Osborn)

#### 1.4.3 محاولة مالتزمان (Maltzman

وتقوم هذه المحــاولة على أساس إثارة الفــرد وحثــه ، ودفعه لإعــطاء عدد من الاستجابات المتكررة والمتعددة لمثير محدد.

وقد ارتبطت محاولات وضع المبادئ الأساسية لتدريب الإبداع بحماولات مالتزمان الذي نشر في أكثر من دراسة ، تدور في معظمها حول أسس تعليم الأصالة والتدريب عليها (Maltzman, 1960, PP. 229-240) .

وقد انتهت المحاولات بتنائج محددة يمكن الإفادة منها في توفير الفاعلية الذاتية (Self-Efficacy) لدى الفرد المبذع.

كما توصل مالتزمان كذلك إلى أن المبادئ التي أمكن التوصل إليها يمكن لأي فسرد أن يحقق فسيهما الأفكار الإبداعية، كسما أنه يمكن لأي مسؤمسسة (تربوية، أو اجتماعية) تحديد المثيرات المناسبة للتدريب على مهمات التفكير الإبداعي وتعزيزه.

وتخصص مالتزمان في محاولته نحو تدريب الطلبة على قدرة الأصالة (Originality) كإحدى العمليات الإبداعية. ويحدد مالتزمان تعريف للأصالة بأنها "نوع من الأداء الذهني الفريد المتميز ، أو غير الشاتع لدى الآخرين". ويرى أن التفكير الإبداعي الأصيل هو التفكير الجديد بالنسبة للفرد نفسه، أي لم يصل إليه فرد من قبل، ولم يطوره نظام الثقافية السائدة. (Maltzman, Simon, Raskin, and

وبذلك تتحدد مسهمة المنظرين وعلماء النفس في تحديد الظاهرة ، وتحمديد الحصائص بدقة؛ لكي يتم التسعرف إلى هؤلاء الذين يتسصفون بالأصالة في الأداء. ويمكن تدريب الإبداع (الأصالة) لدى الطلبة من وجهة النظر هذه ، باكتشاف الاساليب والطرق السي تساعد على إثارة السلوك الأصيل ، ومنهساته ، وتدابيره ، وظروفه حتى تلاقي أداءات المتدريين تعزيزا وتقوية لتزيد احتمالات ظهور ذلك السلوك أو الأداء.

لذلك تقع على علماء النفس والتربويين وضع ظروف مصطنعة قابلة للملاحظة والضبط، يوضع فيسها هؤلاء الافراد الذين تتوفر لديهــم بعض المؤشرات الموثوقة من بعض ملامح السلوك الإبداعي الأصيل لدى الأفراد ، ثم إجراء الترتيبات الآتية :

- تحديد مواقف مشيرة للأداءات الإبداعية، والتي تشيح للأفراد ذوي القدرات
   الأصيلة الفرصة لإظهار قدراتهم.
- عديد المعايير التي يمكن على أساسها قبول الأداء الأصيل في المجالات المختلفة (العلمية، الأديية ، الدراسات الاجتماعية . . الخ).
  - ~ تحديد السلوك الظاهر المبنى على وجود جوانب أصيلة في العمل أو الأداء.
    - وضع قوانين لتفسير الأداء الأصيل.
    - تحديد الشروط التي تتنبأ بالأداء الأصيل.
- بناء منظور شامل يتفسمن ثلاثة أوجه لمكون الاداء الأصيل وهي الاداء ،
   والمحتوى، والعمليات.
- تحديد القدرات الأصيلة التي تتوافر عادة لدى طلبة المدارس حسب جنسهم ذكورا أو إناثا، وحسب المستوى (علمي، أدبي) وحسب المستوى (أساسي، ثانوي)، حسب الطبقة الاجتماعية (دنيا أو متوسطة أو عليا). . المخ
- ويمكن توضيح إحدى الاستراتيجيات التي استخدمت في هذا المجال ، والتي تم فيها الربط بين الأداء والاصالة (ابراهيم ، 1985 ، ص 972) :
- 1- قائمة من الكلمات المفردة مثل: مساء حب، صيفي حرب، تقرأ
   على الشخص كلمة . . كلمة.
- 2- يطلب من الفرد أن يستجيب بأول كلمة تخطر بذهنه عندما ينطق المجرب بكلمات القائمة. . . وهذا الإجراء مثل عمليات التداعي الحر (-ciation) ، وترصد بعد هذا الاستجابة الفورية الأولى لكل فرد على كل كلمة في القائمة .
- 3- بعد الانتهاء من إلقاء القائمة، وبعد الانتهاء من التداعبي ورصد كلمات التداعي، يعيد الفاحص قراءة نفس القائمة من جديد طالبا من نفس المفحوص الاستجابة بكلمات مختلفة عن المرة الأولى.
- 4- يتكور هذا الإجراء ست مرات ، وفي كل مرة يطلب من المفحوص أن يستجيب بكلمات جديدة.

5- تحسب الاستجابات المترابطة والجديدة في كل عسينة في مجموعة التجربة،
 في كل مرة من مرات إعادة قراءة القائمة.

عزيزي القارئ، ما المبادئ التي تحكم ظهور الفكرة الأصيلة وطريقة تدريبها ؟ لقد تبنّى مالتزمان فكرة السلوكية الإجرائية (Operational Behaviorisim) التي كانت ذائمة الصيت في عهد مالتزمان، فتبنى فكرته السلوكية. وقد كانت الفكرة السائدة: أن السلوك الإنساني في معظمه متعلم.

## وقد ترتب على ذلك عدة افتراضات سلوكية هي:

- إن السلوك الذي يجريه الفرد يهدف فيه إلى التحكم بالبيئة ومتغيراتها.
  - إن وحدة السلوك الإجرائي المتعلم هي وحدة الاستجابة المعززة.
- إن التعزيز هو الإجراء الذي يتم استخدامه بهدف إتاحة الفرصة أمام السلوك للظهور والتكرار.
- إن السلوك الظاهر هو السلوك الذي يمكن التحكم به وهو السلوك القابل للقياس.
- إن السلوك الذي يمكن تعلمه بدقة حالية هو السلوك الذي يمكن تحديده بدقة
   على صورة أداء ظاهر قابل للملاحظة والقياس.
  - إن التعزيز يحمي الاستجابة من التحلل والتلاشي.
- إن السلوك الإنساني منهما كنان نوعه هنو سلوك يمكن دراستم بطريقة موضوعية علمية بدقة.

وقــد ترتب على تبني الاتجـاه السلوكي الإجــراثي تطور فــكرة تدريب الفكرة الاصيلة الإبداعية، ويذلك تم يلورة فرضية رئيسة في هذا المجال وهي:

#### الفرضية

أن الاصالة يمكن تعليمها ، ويمكن التدرب على إظهارها على صورة أداء قابل للملاحظة والقياس.

وترتب على ذلك :

1- أن الأصالة عكن تعلمها.

2- أن إظهار فكرة أصيلة يمكن التدرب عليها

3- أن فكرة الأصالة ظاهرة قابلة للملاحظة والقياس.

أما نموذج سكنر الذي تبناه مالتزمان فيمكن توضيحه في التدريب على صياغة الفكرة الأصيلة، وإظهار الأداءات الاصيلة. ويتم ذلك في الخطوات التالية:

1- الأصالة يمكن تعليمها مثلها في ذلك مثل أي شكل سلوكي آخر.

ومجرد التشجيع على إعطاء استجابات مبتكرة ومتنوعة يؤدي باستمرار إلى
 زيادة في شيوع الاستجابات الأصيلة في سلوك الفرد.

- 3- يستمر تأثير التعليم فترة رمنية محددة، تصل في بعض التجارب إلى أكثر من يومين. ولو أن مقدار الاستجابات التي تدل على الاصالة تأخذ في النقصان بعد نهاية التدريب بساعة. مما يشير إلى أن الاستمرار في الاصالة يرتهن بالاستمرار في تقديم التدعيم.
- 4- ينتقل أثر التمعليم من قائمة أو مادة معينة إلى القسوائم أو المواد الاخرى، ويناه على هذا فيإن تعليم الاصالة في داخل المحمل ، من شأنه أن يؤدي إلى انتقال أثر هذا إلى زيادة خارجه، وتعليمها على صادة معينة يؤدي إلى انتقال أثر هذا التعليم إلى مادة غيرها.
- 5- ومما يساعد على نمو رصيد كبير من استجابـات الأصالة ، وتزايدها القيام بتهيئة الفرد على الفكرة الأصيلة التي ينتجها.
- 6 كـذلك الاستخدام العملي لهذه الفكرة يعزز من الاصالة ويزيد من تواترها.
- 7- وأن يعرف الشخص بين الحين والآخر ، أن استجاباته ظريفة ، ومناسبة ،
   ونادرة.
- 8- آثار التدريب والتعليم لا تــؤدي إلى زيادة في أفكار الاصالة في الاوقات، والاماكن المختلفة فقط، بل وتــؤدي أيضا إلى تغيــير في علد من ســمات الشخصية. فتزداد الثقة بالنفس، والمبادأة، والقدرة على القيادة.

و- لكن الإلحاح في طلب إعطاء استجابات متكررة على نفس الشير اللفظي يؤدي أحيانا إلى اضطراب في سلوك بعض الأشخاص، فهم يكتشفون تدريجيا بأن هذا العمل شاق ومحبط. ومن المعتقد أن نفس هذا السبب يقوم بتدعيم إضافي للإصالة، لسبب الأثر الصدمي الذي يثيره تعقد الموقف. وإذا أمكن الانتقال بهذه النتيجة إلى مواقف الإبداع الخارجية الطبعية، يمكن القول إن الصعوبة التي يجدها المبدع في عمله تخلق في حد ذاتها تعزيزا ذاتيا له، فينجذب لمواصلة أعماله وإنجاز المزيد منها.

10- الأفكار الأولى والتداعيات المبكرة التي يتفتق عنها الذهن نادرا ما تكون أصيلة بالمعنى الدقيق ، فهي تكون غائبا شائمة بين الأفراد. ولا تظهر الافكار الأصيلة الجيدة إلا في المجموعة الأخيرة من الأفكار. أي أن التشكر الاصيلة الجيدة إلا في المجموعة الأخيرة من الأفكار. أي أن التشخلص من هذه التيبعة نصيحة توجه لمن تشغلهم الرغبة في الأصالة والإبداع نقول إن الرحلة طويلة . ولا قوام لها إلا العمل والاستمرار والممارسة . لكن كثيرا ما يكون اشتغال المفكرين بالأصالة من أكثر العوامل المطلة للتطور ، ولقدرات الإبداع والأصالة ذاتها. فهذا الاستغال يؤدي إلى تخليهم بإرادتهم عن عادات الممارسة الذهنية والواقعية للعمل التي وإن كانت لا تعني الأصالة ، فهي من أكثر الطوق إليها كانت لا تعني الأصالة ، فهي من أكثر الطوق إمكانية للوصول إليها وغقيق الهدف . (إبراهيم ، 1985 ، ص 655).

## : (Mednick) محاولة ميدنيك 2.4.3

وقد عني ميدنيك (Mednick, 1963, P: 230) في محاولت العناية بالتدريب على الإبداع وتطوير القدرات الإبداعية لذى الفرد. وتعتمد محاولته على تشجيع الفرد على عمارسته عمليات الربط ، أو المؤالفة بين الأفكار والأشياء المتعارضة أو المتنافرة. وقد تحددت الفكرة الإبداعية وفق هذه المحاولة بأنها قدرة الفرد على صياغة (Formation) تكوين أو تركيب (Construct) جديد بين أشياء وعناصر توجد جميعها في عالم الخبرة المفية.

وتعتمد هذه المحاولة نظريا على مــا توصل إليه ثورندايك. ويفترض ثورندايك أن الأفراد يتعلمون وفق قوانين الارتبــاط. الذي يذهب إلى أن التعلم يتم حينما يقوم المتعلم بربط المثيرات بالاستجابات ، ويتحدد هذا التعلم عادة بنوع الرابطة -Connec) (tion) التي يقيمها الفرد في أثناء استجابته لعدد كبير من المثيرات التي تعرض.

وقد اعتمد فهم الأصالة وفـق الفهم الترابيطي. إذ يمكن فهم الأصالـة بأنها صيافــة بناء نظري افتراضي (Hypothetical Construct) يربط بين مجمــوعة أبنية ، أو كلمات متعارضة أو متنافرة (Ray, 1970.

ويكون التفكير الإبداعي عملية من الانتباه المستمرة المتكررة للربط بين عناصر اللهن وتراكيبه المختلفة. وتستمر العملية هذه حتى التسوصل ، إما إلى بناء افتراضي جديد يظهسر للمفكر في إحدى لحظات المصاولات الصحيحة وإما تتسهي بالمحاولة الفاشلة.

وقد اعتمد ميدنيك في ذلك على مبدأ التعليم والتدريب لدى ثورندايك، إذ يفترض أن المتعلم يتم عن طريق المحاولات الصحيحة والحطأ التي يجريسها أمام أي موقف يواجهه، فما يوصل إلى محاولات صحيحة يظهر ويتكرر، وما يوصل إلى محاولات خاطئة يختفي ويضعف. وبذلك تتحدد ملامح هذه المحاولة (محاولة ميذيك) بالآتى:

- وضع صياغات جديدة لأفكار قديمة.
- وضع الحبرات السابقة التي توجد لـدى الفرد على صورة خبـرات تتصف بالجدة.
- يستخدم المتعلم أو المتدرب على التفكير الإبداعي أسلوب المحاولة والخطأ ،
   ليصل إلى الفكرة الجديدة.
- الإبداء نشاط يتوقف ظهوره على توفر ثروة غنية من الأفكار المكتسبة من
   خلال الخبرة ، يقوم المفكر بصياغتها صياغة جديدة أو يضعها على صورة
   تركيب جديد.
- تشكل الخبرات السابقة التي تتوافر لدى الفرد المادة الخام التي يعمل فيها
   المفكر أدواته وأنشطته؛ لكي يصوغ الفكرة المبدعة.
  - الربط بين الأشياء المتنافرة في علاقة.
- يختلف الافراد عسموما في محاولاتهم في القسدرة على الربط بين الاشياء ،
   والمفكرون المبدعسون هم المفكرون الذين ينجحون في صيساغة روابط جديدة لم تكن موجودة بين الاشياء والافكار التي ترابطت لديهم.

تفسر الترابطات الجديدة التي يصوغها المبدعون حالات الغموض ،
 والحالات غير المألوفة أو الشائعة .

- تتصف التــرابطات التي يطورها المفكرون المبدعون بالقدرة على التحرر من
   تأثير العادات الشائعة بين الناس.
- تتم العملية الإبداعية عن طريق الربط الجديد ، وغيس المألوف لما يوجد في
   ذهنه من خبرات مختلفة، متنافرة، ومختلفة، ومتنافضة.
- الإبداع يتضمن الاستجابات المتمحررة ، والحروج عن العادات الشمائعة في
   المجتمع.

وتعتمد محاولة ميدنيك على أساسيين هما :

الأول : التوصل إلى الاستجابات الجديدة غير المألوفة التي تصدر عن الأفراد في مواقف عادية من التداعي الحر لكلمات مستقلة.

الشانيـة: حث مجـمـوعة أخـرى من الأفـراد المتـدريين على الرجـوع بتلك الاستجابات النادرة إلى المثيرات الأصلية التي أثارتها (ابراهيم ، 1985 ، ص 977)

ويمكن توضيح الأسلوب الأول (الاستجابات الجـديدة باستخدام التداعي الحر) بالآتي:

تئار قدرة التفكير الإبداعي عادة بالطلب من مجموعة أفراد أن يلفظوا وفق أعلى سرعتهم المفردات التي ترد الى أذهانهم عند سماعهم كلمة ما، أو لفظ معين والمثال على ذلك:

اذكر الكلمات التي تخطر على ذهنك عند سماعك كلمة:

ويمكن أن تكون الترابطات الحرة المتداعية لدى أحد الطلبة كالأتي:

ذكر ، أب ، مولود ، إنسان ، كائن ، بشر ، حي ، ميت ، رجل ، شخص ، سعيد، بائس ، عالم ، طيار ، سائق ، معلم ، طبيب ، مخترع ، رائد فضاء ، شرطي ، لحم ودم، فصبح ، طالب ، أمل ، مستقبل ، أمة ، قوى ، زواج ، جد ، محارب ، مناضل ، أمين، تذكر ، نسيان ، مدير ، مدرسة ، مصنع ، سوق ، باص ، سياة ، تفاحة آدم .

ومن النظر إلى الاستحبابات السابقة التي أطلقها طالب في موقف تداع حر يمكن إحصاء الاستحبابات التي يتفق فيها مع استحبابات الآخرين من الطلبة ممن هم من نفس الفشة. ومن ثم يتم التوصل إلى استحبابات نادرة من حيث التكرار. ومن الاستحبابات التي يمكن أن تكون نادرة في المثال التي تم ذكره المفردات : المستقبل ، والمناضل ، وتضاحة أدم. وهي استحبابات غير شائعة أي أنها استجبابات نادرة وأصيلة، ويتم حصر الكلمات الثلاث النادرة في كل مرة.

ثم يطلب الفساحص من طالب آخر أن يستسمع لقائمـة المفردات ، ثم يذكـر الكلمات الثلاث الشيرة لهذه المفردات. وهكذا يتم عرض هذه القسائمة على عدد من المفحوصين.

ويرى ميدنيك أن القيام بهله الإجراءات يؤدي إلى زيادة في الأفكار الإبداعية على اختبارات من نوع آخر. كما وجد أن المهارة في الرجوع بالاستجابات إلى أصلها – أي سرعة الإجابة عن فقرات الاختبار في وحدة زمنية محددة – يرتبط ارتباطا عاليا بزيادة القدرة الإبداعية.

وقد توصل مـيدنيك في محاولتــه التي تم عرضهـــا إلى مجموعــة من النتائج الآتــة:

- 1- أن التدريب على استخدام هذه الطريقة يعسمل على زيادة الاستجابات الإبداعية في المواقف الجديدة. وقد أدت هذه الستيجة إلى القول إن تدريب القدرة الإبداعية في أي موقف ينتقل تأثيره إلى المواقف الأخرى.
- 2- ويحدث انتقال أثر التعلم ، لأن الفرد عندما يعي الهدف الذي يريد تحقيقه عند انهماكمه بحل المشكلة في المواجهة ، فإن عناصر الهدف وهي الرغبة في تحقيق إجابة ملائمة وجديدة، تصبح ميرا يصفاف للعناصر الموجودة، أي أنها تقوم بمثابة الدافع الذي يؤثر بالمتالي في خلق وإبداع تراكيب وأبنية جديدة ملائمة. ويمكن أن يقال أيضا إن التدريب على هذا النوع من التمارين يعث لدى الفرد توجها عنقليا (Mental Orientation) نحو الجدة والأصالة ، ويقوم هذا التوجه بدور الدافغ لتحسين الأداء وزيادته في المواد والخبرات والمواقف الجديدة.
- 3- قد يفشل بعض الأفراد بالرجوع بالاستسجابات إلى الثيرات الاصلية المرادة أو الباعشة ، أو أن يصل إلى تراكيب خاطئة. يحن أن يكشف ذلك

الأساليب التي تجعل الافراد يفشلون في تحقيق درجة من الإبداع في المواقف والخبرات التي يتعرضون لها. ومن أحمد التفسيرات لذلك أن بعض الأفراد لتتكون لديه مجموعة من الافكار المترابطة ترابطا قويا وظيفيا بموضوعات تخصصه ، وأن يكون قد اعتاد على تقبلها ، وكأنها نظام ثابت مترابط من المحلاقات. ويولد ذلك حالة من الثبات الذهني (Mental Fixation) وهي أقرب ما تكون إلى حالة الجمعود الذهني (Mental Rigidity) عا يجعل الفرد يفشل في التحول والانتقال إلى مكونات جديدة غير مألوفة.

# ويرى ميدنيك أن ذلك:

يفسر النتيجة لكثير من الملاحظات التي تظهر في عالم الإبداع والمبدعين ، فهي تفسر مسلا لماذا تظهر قدرة الأصالة الإبداعية لدى الافراد اللين لم يحضوا زمنا طويلا في المبدان الذي أبدعوا فيه، فأكثر المبدعين في جميع المجالات هم من صغار الشباب العاملين في مبيدان التخصص. والسبب هو حمده شيوع حمالة الجمود، أو الشبات الذهني التي تُعدّ من أكثر الحالات خطورة وهي حالة تأطير (Stereotype) التصورات عن الاشياء وفق عادات جاملة. كما أن ذلك يبرر تحذير العلماء والمنظرين من سقوط الباحثين في حمالة التعميم ، أو إعطاء حقائق سمهلة ، واعتبارها حتمية وجازمة لا يأتيهما الباطل من بين يديها ولا من خلفها. وإن ما يترتب على ذلك هو أن الجمهد العلمي والمفكرى سيكرس لإلغاء هذه التعميمات الخاطئة وإثبات خطأ ما تم نشره من حائق افترض أنها صحيحة.

4- تكون الأفكار التي يتدفق بها المفكر أكثر الأفكار ارتباطا بما هو مألوف أو شائع ، ولا تكون بذلك أصيلة أو إبداعية. ويستغرق المفكر وقمتا طويلا حتى يصل إلى درجة من الإحساء الذهني (Mental Warming Up) لكي يصل إلى أعسمال أو أفكار تتصف بدرجة من الأصالة والإبداع.

عزيزي القارئ، يلاحظ أن ميدنيك يحذر من حالات إدمان الموقف أو الخبرة ، وتدني حساسية الأفراد للأشياء أو المجالات التي يعملون فيها لفترة طويلة من الزمن. وقد برر ذلك بأن الأفراد بمن قضوا زمنا قصيرا في ذلك المجال يتوصلون الى حلول لمشكلات مستعصية عملى الأفراد مدمني الموقف والمشكلة. ويمكن أن يفسر ذلك ما يسمى بسبكولوجية المعلم (Psychological Perfume) ، أي أن الفرد نشيجة استخدامه لمنوع معين من العطر فترة زمنية طويلة يتوقف عن شمه أو تمييزه ويفقد

إحساسه فيه. ويسمسه بعضهم بحالات التعود (Habituation) ، أو فقدان الحساسية للمواقف أو المشكلات.

## 3.4.3 محاولة اوزيون (Osborn)

تطورت فكرة هذه للحاولة من الأدب النفسي ، ولـم تأخد صفة البحث النفسي. وقد أُخذت فكرة أوزيورن (Osbom) من مجموعة الأفكار النفسية المرتبطة في الظروف التي يوجد فيها الفرد. وافترض أن الإبداع ينـمو ويتطور وفق ظروف مشجعة على ممارسة التفكير الإبداعي الأصيل.

وقد تميزت هذه المحاولة عن سابقاتها بأنها تسنبثق وتنمو وفق إطار جسماعي محدود. وذلك أضاف بعسدا مفاده أن العملية الإبداعية تنمسو وتتطور وفق جماعة مما أدى إلى الاهتسام بطبيعة أفراد الجماعة وما يصدرون من أفكار ، واقسراحات ، وتقويم ، وتعديل ، وتهذيب لما يطرح من أفكار.

وتوصل أولبورن إلى أن الجماعة التي تمثل جوا سيكولوجيا ملائما لنمو وتطور الفكر الإبداعي هي المجسموعة التي يقسر فيها كل فرد القيسم الاجتماعية الإيجابية للممارسات الذهنية الإبداعية، والجسماعة التي تتسامح مع الاخسطاء، وتؤيد المفارقة والاختلاف، وتتوقف عن النقد، وتتبنى مواقف بناءة إزاء آراء الاخرين، مشجعة لاي فكرة تظهر وفق الموقف الجماعي (سليمان، 1989).

وقد عني كثير من علماء النفس ومنهم أوزبورن (Osborn) بأهمية الموقف في الجامعة واستغلال ذلك لـلتدريب على الإبداع ونموه ، وســمى محاولتــه بأسلوب العصف اللهني (Brainstorming) , (Osborn, 1957).

وتستخدم هذه الطريقة أكثر ما تستخدم في المواقف التي يحدث فسيها التفاعل الاجتماعي ((Social Interaction ويتم ذلك وفق جلسات منظمة يحدد فيها الهدف أو الناتج.

لقد جاءت هذه الطريقة من أحد العاملين والمهتمين بشــؤون الدعاية والإعلان وهو اليكس أوزبورن هذه المحــاولة في كتــابة (هو اليكس أوزبورن هذه المحــاولة في كتــابة (Applied Imagination) وقد حاول في كتابه أن بيين أن طريقت مفيدة في كثير من مجالات الحياة العملية الصناعية، والتجارية، والإدارية. ويرى أن كل من يسعى نحو تطوير قدرات العاملين الإبداعية، وحيثما يكون هناك مجال لتطوير القدرات الإبداعية فعليه أن يفيد من كتابه المتضمن لطريقته بالتفصيل.

ويحدد أوزبورن الإبداع بأنه نشاط ذهني يتجـه المفكر وفقه لوضع تصورات أو انكار جديدة ، وملائمة لمواجهة مشكلات مستعصية على الحل ، أو تبدو كذلك.

وقد تميز في توجـهه هذا عن غيره ممن اهتم بدراسة الإبداع إذ خرج بالإبداع عن التوجه نحو الادب والفن إلى مجال الحياة العملية المختلفة من مثل :

الأدب، والفن، والإعلام، والعلم، والاختسراع، والدعاية والإعلان، وابتكار حل لمشكلة اجتماعية، حل مشكلة اقتصادية ، اكتشاف طريقة ملائمة في التعامل مع الآخوين.

وكل هذه المجالات تستطلب أن يكون الفرد مبدعا إبداعا أصيلا وقادرا على الحروج من التفكير الجامد المتصلب الثابت.

وقد أنبت أوزبورن نجاح أسلوبه "المصف الذهني" (Brainstorming) في المواقف المتعددة والمختلفة لحل المشكلات ، وإبداع الأفكار. ويوصي أوزبورن كذلك باستخدام هذا الأسلوب في أي موقف يتطلب حجما كبيراً من الأفكار المساعدة على حل المشكلات والمواقف التي يخطط فيها الأفراد أصحاب الشركات لزيادة دخل الشركة.

### خصائص طريقة المصف الذهني:

عزيزي القارئ، تتــميز طريقة العصف الذهني بعدد من الخــصائص التي تميزها عن غيرها من المحاولات السابقة الاخرى وهي كالأتى :

- 1- تنطلق الطريقة من أفكار الأفراد المشاركين في أي مجموعة.
  - 2- يحظر التقييم لأي فكرة تعرض أمام المجموعة.
  - 3- تثور الأفكار وتنمو وتتطور وفق جلسات توليدية.
    - 4- يكف النقد في البداية لذلك يستبعد.
- 5- الفكرة الوليدة هي فكرة جديدة وتتصف بخصائص الحداثة والجدة.
- 6- الفكرة المولدة فكرة هشة ، ضعيفة تتطلب رعاية منذ بداية ظهورها.
- 7- الاهتمام بأي فكرة مهـما كانت سخيفة أو تافهـة أو صغيرة، لأن أي فكرة
   لها قممة.
  - 8- تبنى العمل وفق مجموعات في جلسات فإن ذلك يطور الإبداع.

 9- الوجود في جماعة يهيئ الظروف المناسبة لإخراج عدد كبير من الافكار الجديدة أو يمكن بلورة أفكار أصيلة لا تخرج أو لا تتولد إذا كان الفرد يفكر بمفرده.

10- تتينى فكرة "دع فكرك إذن يتدفق صحيحا أو خاطئا ، وتمهل من أجل إصدار الحكم، والتقويم، ومن أجل الحكم والتقويم لمواقف أخرى حينما تكون الفكرة قد نحت وقويت..." (Osborn, 1963).

ويحدد أوزبورن وبارنز (Parnes) أربعة شــروط وقواعد تحكم نجـــاح جلسات العصف الذهني الجمعي وهي كالآتي :

1- أن يمتنع أي فرد عن نقد أي فكرة امتناعا تاما في أثناء الجلسة.

2- أي محاولة للانطلاق يجب تشجيعها والترحيب بها.

3- ليس من المهم "كيفية" ونوعية الأفكار ، المهم أساسا "كم" الأفكار.

4- أي محاولة لتنمية فكرة فـرد ينبغي تقبلهـا ، أو إضافة عناصر عليـها أو
 ربطها بغيرها من الافكار.

ويلاحظ التسركيز على الحكم أولا من الافكار. وذلك لو كان التسركيسز قد بدأ "بالكيف" لقلّت الأفكار، وتدنى عبدهها، وقلت أهميتها، وتدنى إبداعها وهكذا يشير الأدب النفسي "إن الكم يقود إلى تحسن في الكيف.." (سليمان ، 1989).

والآن كيف يمكن تنفيذ طريقة العصف الذهني ؟

يتحدد عزيزي القارئ طريقة تنفيذ هذه الطريقة بالآتي:

يعرض رئيس الجلسة المشكلة دونما تفصيل.

 يختم رئيس الجلسة الجلسة بقبوله: "والآن تذكروا أننا نريد كشيرا من الأفكار وكلما كانت الأفكار غرية ، وغير واقعية كان ذلك أفضل ، حاذروا من أن يتقد أحدكم فكرة شخص آخر أو أن يقوم بتقويمها..""

وحتى تحقق الجلسة التوليدية أهدافها في الوصول إلى أفكار إبداعية أصيلة في أقصر وقت ممكن ، فإن عددا من الصفات يحب أن يتصف بها أفراد الجلسة وهي كالآتي :

- التدفق في التفكير والآراء.
- قدرة كف النقد والتقويم المبدئي.
  - تجانس أفراد الجماعة.
  - الجلوس جلسة شبه دائرية.
- إنقاص أحمد المقاعد بحيث يسقى أحد الأفراد واقمها أو جالسا على حمافة المكتب أو متكثا على شيء.
  - أن يسود التقبل والتسامح.

وقد أظهر أوزبورن في مقالته أن التوليد الذهني ما هو إلا جزء من سيكولوجية مهمة شاملة، وهي سيكولوجية مواجهـة الأزمات والمشكلات المستعصية بهدف حلها حلا إبداعيا.

وقد تنبه بارنز أن هذه الطريقة التي تتطلب كف النقد، والحكم والتقريم ضمن الجماعة التي اجتمعت؛ لكي تحل مشكلة يمكن نقلها واستخدامها في تدريب الأفراد، ويكن الحفاظ على التلقائية، وتدفق توليد الأفكار الإبداعية. وإن ذلك يتفق وفهم السلوك للقرد، وقهم اللفات للفرد. ويرى ماسون (Mason) أن الفرد يمكن أن يقوم بتوليد الأفكار بينه وبين نفسه بقصد، وأن يؤجل تقويه الذاتي (Self-Evaluation)، وأن يشجم نفسه (Self-Reinforcement) لإتاحة الفرصة لأكبر عدد من الأفكار أن تتوالد بتلقائية، وأصالة.

# أسئلة التقويم الذاتي (5)

1- ما الخصائص التي تتميز بها طريقة العصف الذهني ؟

2- كيف يتم تحديد الطريقة التي تنفذ بها عملية العصف الذهني ؟

# تجريب (3)

1- ما ملامح المحاولات العلمية النفسية في تدريب القدرات الإبداعية؟
1
ب
ج⁻
د
2- ما الملامح المميزة لمحاولة مالتزمان في التدريب على عملية الإبداع؟
ب
ج
3- ما الملامح الميزة لمحاولة ميدنيك في التدريب على عملية الإبداع ؟
ب
عع
<ul> <li>4- ما الملامح المميزة لمحاولة أوزبورن في التدريب على عملية الإبداع ؟</li> </ul>
·····
ب
<del>.</del>

# 4. البرامج التربوية في تحريب الإبداع

هذا بالإضافة إلى التسليم بأن الإبداع قابل للتدريب، ولهذه القضية وجهان. الوجه الأول التدريب على مواقف إبداعية لدى الطلبة في الحصص الصفية اليومية. أي التدريب وفق فترات يخطط لها المعلم لمساعدة الطلبة على إبداع موقف تعلمي محدود ، وفق مهمات محددة حتى يضمن المعلم تحقيق الطلبة لهذا المستوى.

# 1.4 تحديد الافتراضات التي تستند إليها قضية التدريب

يمكن تحديد الافتراضات التي تستند إليها قضية التدريب وفسق فترات محدودة وهي:

- أن التدريب يجري وفق فـترات محددة، ويمكن تحديد المـهمات التي يخطط المعلم لكى ينجزها الطلبة.
  - يمكن إيصال الطلبة إلى المستويات التي يخطط المعلم لتحقيقها لدى الطلبة.
    - يمكن تحديد الخطوات التدريبية لإيصال الطلبة إلى الأهداف المرصودة.
- يمكن تحديد أسلوب الضبط الذي يضمن الاستمرار والعمل وفق خطة محددة
   تحت إشراف المعلم.
- عكن تهيئة جو من التسامح بهدف ضمان مبادرة الطلبة على السير في برنامج التدريب على الإبداع بإشراف للعلم.
- يكن للطلبة التدرب على برنامج تدريبي محدد مع الزماد ووفق ظروف
   صفية مألوفة يشعر فيها الطلبة بالأمن والرعاية.
- يقبل الطلبة على الاعــمال التعاونية التي توصل إلى درجــات الإبداع حينما
   يتعاملون مع أصدقائهم وزملائهم.
- إن التدريب على برنامج وفق ظروف صفية ، أو مدرسية يعمل على استثارة دوافع المتافسة الإيجابية، وهو أحمد الطرق السوية التي يتماح فيهما للطلبة تأكيد ذواتهم.

- ان المدرسة التي تتيح فـرص التدريب في فترات صعبة محددة هي مدارس
   تضم معلمين يشجعون أسلوب الانفتاح على الخيرات.
- إن تهيئة برامج يمارس فيها الطلبة الإبداع يشجع الطلبة على ممارسة سلوك التعاون والعمل الجماعي الذي يمكن أن يكون أحد المواقف التدريبية الحياتية التي تسهم في نجاحهم في حياتهم.
- جعل مواقف التدريب على الإبداع مواقف طبيعية وفق ظروف صفية عادية
   ، وبذلك تتحقق فكرة أن الإبداع طبيعي يمارسه كل طالب في الصف.
- إن تهيئة الظروف المناسبة أمام طلبة الصف لممارسة مواقف إبداعية تتبنى
   فكرة "الإبداع لكل فرد . . "
- إن تهيئة الظروف المناسبة للإبداع في فترات مـحددة تقتل الروتين ، وتزيد من انتماء الطلبة للصف والمدرسة.
- إن ممارسة الأعمال الإبداعية وفق ظروف صفية محددة تساعد الطلبة على
   تطوير فكرة "أن الإبداع يمكن أن يكون في أبسط الظروف ، ووفق أبسط الإمكانيات . . "
- إن عمارسة الإبداع ووفق ظروف صفية تسهم في بناء اتجاهات وأفكار إيجابية نحو الذات ، ونحو شخصية الطالب، ونحو الآخرين وخصائصهم ، ويسهم في تدريبهم على قبول أي أداء، والتسامح مع مستويات الآخرين وضعفهم وقصورهم ، وتعميق فكرة التباين في الاستعدادات والقدرات المتطورة ((Developed Abilities لديهم.

# عزيزي القارئ:

اما الوجه الآخر، للتدريب على الإبداع وفق ظروف مسدرسية، فـذلك يقوم على أساس أن المدرسة هي المكان الآمن الذي يقفي في الطالب معظم أوقات يومه، وهي المكان الذي يطور فيه الطفل خبراته، ومعارفه، وصداقاته، وتفاعلاته. والطلبة هم المجتمع الذي يتفاعل معهم طيلة النهار، وهم البيئة الاجتماعية التي يطور فيها مكانته الاجتماعية، وقيمته، ودوره، والتوقعات عن نفسه، وتوقعات الآخرين عنه.

كذلك يصوغ الطالب مستقبله داخل جدران المدرسة بما كشفته إمكاناته ، ومناقشياته، وتحصيله، واستجابات المعلمين ومناقشياته، وتحصيله، واستجابات الطلبة تجاه أفكاره وأدائه، واستجابات المعلمين سواه كانت داخل الصف أو في للختبرات والأنشطة المدرسية المنظمة مثل الرحلات ، والتمثيليات ، أو غير المنظمة مثل فريق الطلبة الذي يتشكل داخل المدرسة ؛ ليمارس أنشطته خارج المدرسة .

ويمكن القسول إن المدرسة يمكن أن تكون مكانا مناسبا للتسدريب على الإبداع للأسباب الآتية :

- المدرسة أحد الأماكن التي يقضي فيها الطالب أكبر وقت ممكن.
- المدرسة أحد الأماكن الآمنة التي يعمل فسيها الطلبة وفق برنامج إبداعي تحت
   مراقبة وإشراف المعلمين، ومسؤولي النشاط، والمدير.
- المثنرسة بمكن أن توفر المواد ، والإمكانات اللازمـة الضرورية للتدريب على
   الإبداع.
- المدرسة هي المكان المناسب لممارسة التدريب الإبداعي وفق مجالات الاهتمام
   التي يكتشفها الطلبة بأنفسهم ، وإشراف المعلم.
- المدرسة هي البيئة التي يمكن أن يمارس فيها الطلبة إبداعاتهم بعيدا عن النقد،
   والسخرية، والتنبيط.
- المدرسة هي المكان الطبيعي الذي يوجمد فيه الطلبة للتعلم ، والتحصيل
   والإنجاز، ويمكن أن يرتبط بذلك الإبداع أيضا.
- يمكن ربط برامج الإبداع والمواد التحصيلية في المدرسة فتـصبح هناك برامج
   إبداع علمية، وفنية، وأدبية (خطابية ، نثرية) ورياضية . . النخ
- يمكن أن يكون الإبداع جماعيا ، ولكن بعد توفر حالات الإبداع الفردية ، حيث تضم المدرسة جماعات الطلبة، ويذلك يمكن أن تعد برامج مدرسية للعمل وفق مجموعات النشاط والمجال، بحيث يكون الإبداع على مستوى المدرسة والامثلة على ذلك فريق كرة السلة، وفريق كرة الطائرة، وفريق كرة القدم، وأسرة الكتابة، وأسرة المسرح.

وحتى يتحقق التدريب على الإبداع وفق برنامج لا بد من تموظيف النظام التعليمي الذي يسمح بالتدريب على الإبداع. مع أنه ليس هناك أنظمة تعليمية واضحة في بناء برامج تربوية إبداعية منفذة في العالم العربي حسب علم معد هذا الفصل، إلا أنه يمكن الاجتهاد في صياغة ملامح ذلك النظام بالاعتماد على الادب النقسي والتربوي المتوافر، والذي يتناثر في أجزاء بسيطة ووفق مناسبات عشوائية.

لذلك يرى الألوسي (1985) أن المحاولة لوضع نظام تربوي يهدف إلى إثارة الإبداع أمر ليس باليسير؛ لأن ما يعرف عن الإبداع ما زال محدودا إضافة إلى مشكلة تتعلق بمحدودية وجود نماذج صابقة، لذلك فيإن بناء نظام تعليمي وفقه سيبنى على تصورات خاصة. ويرى أنه لم يسوافر لدينا بعد نظام تربوي يتضمن خطة شاملة ويتوجه مباشرة نحو تنمية القدرات الإبداعية.

ويرى الألوسي (1985 ، ص 82) كذلك أنه يُمــكن تحقيق نظام يشــجع على الإبداع بأكثر من طريقة ، ومنها :

أولا: تدريس الإبداع على أساس أنه موضوع بستقل في برامج دراسية خاصة.

وتقوم هذه الفكرة على تصور يفترض أن الإبداع يمكن تعلمه وتعليمه ، وبهذا التصور يمكن أن يكون تعليم الإبداع على شكل خبرات دراسية منظمة ، وقد تم إعداد برامج مستقلة جرى تعليمها في مستويات مختلفة من المراحل الدراسية ، وقد توصلت عدة دراسات إلى نتائج جيدة استخدمت براميج خاصة في تنمية قدرات التفكير الإبداعي ومن يين هذه التتائج الآتي:

- 1 زيادة كمية في الأفكار الإبداعية لمجموعة الطلبة التي تدربت وفق البرنامج
   الخاص، وكذلك في نوعية الأفكار.
- 2- لم تفتقر الزيادة في نمو قدرات الإبداع لدى ذوي القدرات الذهنية العالية
   فقط، بل حدث التطور كذلك في المستويات المتوسطة والمنخفضة.
- 3- أوضحت التنائج أن هذه البرامج تصلح في الاستخدام لذوي الذكاء العالي والمتوسط، ولا وجود لأي تأثير سلبي للعمر وتصلح لمختلف الاعمار حتى البرامج الخمسين.
  - ومن بين البرامج التي ذكرها الألوسي (1985 ، ص 83) الآتية :

- 1- الخيال في مجال التطبيق.
- 2- الأفكار الفنية لمعلم المدارس الأساسية في الكتاب الصفي.
  - 3- الأعمال اليدوية المبتكرة لمعلمي المدارس الأساسية .
    - 4- التعليم الجماعي.
    - 5- الألعاب والنشاطات في المدارس الأساسية.
    - 6- كتاب الفعاليات الصفية من أجل اللعب والتعلم.
- 7- دائرة معارف الفعاليات للتعلم من الروضة إلى الصف الثالث.

ثانيا: تدريس المناهج الدراسية

ويتطلب ذلك إصداد المناهج الدراسية بحيث تناسب هدف تطوير التفكيسر الإبداعي ، والابتعاد عن المناهج الدراسية العادية المألوفة، وحتى تحقق ذلك لا بد من تحليل محترى المناهج الدراسية، وتحديد المفاهيم العلمية، وإضافة بعض المفاهيم التي تتطلب التحليل والتركيب وإبداع خبرات جديدة متحدية لمستويات الطلبة ، وحتى يتحقق ذلك لا بد من اعتبار عامل التدريس الذي يعتمد على :

- 1- إعادة صياغة الخبرات والمعارف التي تعرض على الطلبة بحيث تقل أساليب العرض السردى التلقين.
- 2- تبني أساليب وطرق تدريس تتطلبها طبيعة مهمات التسدريب على التفكير الإبداعي باستخدام استراتيجيات التفكير الإبداعي وفق الجلسات المنظمة.

#### نشاط (2)

عزيزي القارئ، نظم لقاءات مع عدد من المعلمين في صفوف التعليم الأساسي واستطلع رأيهم حـول إدخال برامج لـلتدريب على الـتفكيــر الإبداعي في المنهــاج المدرسي.

# 2.4 المعالم الأساسية في تصميم برنامج التدريب الإبداعي

عزيزي القارئ، إن برنامج التدريب على التفكير الإبداعي مثله مثل أي برنامج ينبغي أن يتـضمن مجموعـة خطوات أساسية. وأن مـا تعنى به برامج التدريب على التفكيـر الإبداعي عادة هي مـهارات التفكير الإبداعي ؛ لذلك يتـحدد الناتج الذي يتضمنه البرنامج التدريبي بالمهارات التفكيرية الإبداعية. ويمكن أن يتضمن البرنامج التدريبي للتفكير الإبداعي المراحل الآتية : 1- **الهدف العام (**General Objectives)

ويتحدد عادة بصيغة عامة يستقى مما تتضمنه الفلسفة التربوية ، ومن ثم أهداف التربية والتعليم المتضمنة للتــدرب على الإبداع، وتحقيق نواتج إبداعية من خلال المواد الدراسية، والانشطة المدرسية والصفية للخططة.

#### 2- للجموعة المستهدفة (Target Group)

وهي التي تشضمن الطلبة الذين يعد لهم البسرنامج الإبداعي، وخصسائصهم الديموغرافية والتحصيلية وحاجاتهم، ومؤهلاتهم، والخبرات المعرفية المتوافرة لديهم.

3- تحديد حاجات الطلبة الذين يراد تخطيط البرنامج الإبداعي لهم (Learner) (Needs

ويتسرتب على هذه المرحلة أن يتم تحديد الحساجات وفق مسا لدى الطلبة من استعدادات إبداعية عامة وخاصة. حتى بينى لهم البرنامج الذي يلبي هذه الحاجات ؟ لأن أفضل البسرامج عادة هي التي تبنى على حساجات وقدرات واستعمدادات الطلبة المبدعين.

## 4- صياغة أهداف خاصة بدلالة معيار (Behavioral Objectives)

تتضمن هذه المرحلة صياغة أهداف خساصة تتضمن الأنشطة والاساليب التي سوف يتم التخطيط لها من أجل تحقيق تلك الاهداف المحددة والمصاغة صياغة دقيقة، وتجمل هذه المرحلة السعملية التسديبية للإبداع صملية دقيقة ومحددة ومنظمة تحكم نواتجها معايير تُعد أساسا لقبول تحقيق الاهداف.

## 5- تحديد المواضيع والمهمات للعمل: (Topics-Job Tasks Purpose)

تحدد في هذه المرحلة المواضيع الدراسية بالتحديد والمهمات التي يراد ممارستها والقيام بها بهدف تحقيق الأهداف الخاصة. ويتطلب من الطلبة في هذه المرحلة عمارسة أعمال أدائية من أجل أن تتحقق الأهداف المحدده في البرنامج الإبداعي.

## 6- خصائص المتعلمين (Learner Characteristics)

يحدد ما لدى المتعلمين المبدعين من قدرات إبداعية عامة ، أو خاصة حنى يتم اعتسبارها عند التسخطيط للبرنامسج الابداعي وذلك يساعــد على أن تلبي محستويات البرنامج ما لدى الطلبة من إمكانات وقدرات. 7- محتوى الموضوع وتحليل المهمات(Subject Content and Task Analysis)

وتحدد هذه المرحلة المحتويات التي يتحقق للطلبة المبدعين عن طريق التمفاعل معها الأهداف الحاصة، ويمكن أن تحدد المحتويات التدريبية الدراسية وفق المنهاج المقرر لافتسراض أن المنهاج المقرر هـو أكثر المواد التي يتفاعل معمها الطلبة، وهي وسيط يجدها الطلبة أكسر ألفة، ومعرفة؛ لذلك يتعاملون مع هذه المواد كأنها مسواد مألوفة يمكن أن يقبلوا محتوياتها بطرق مختلفة. وكذلك الأمر حينما يتعلق بمحتويات أدائية إذ يتطلب هذا النوع من المواد تحليل المهمات، أهدافها، وخطواتها، والنواتج التي يواد تحقها لمدى الطلبة المبدعين.

# 8- الأنشطة التعليمية (Teaching - Learning Activities)

تتحدد في هذه المرحلة الأنـشطة التي يؤديها الطـلبة بهــدف تحقـيق الاهداف المحددة ، وموادها ومحتوياتها والإجراءات التي يظهرها الطلبة.

## 9- المصادر التدريسية (Instructional Resources)

يمكن تحديد المصادر التدريسية والمواد المساعدة ، وما يتطلبه البرنامج من مواد ، وكتسبيسات ، وأجهزة ، وتجسهيزات ضسرورية. وتوفيسر ذلك يهيئ الظروف المناسسبة للاندماج في الحبرات والمواقف الإبداعية لتحقيق الأهداف المحددة.

## 10- الخدمات المسائلة (Support Services)

وتحدد كل الخدمات التي ترتبط بالمحتويات الإبداعية ، والانشطة ، والمواقف ، والمواد. وذلك يمكن أن يتسطلب تكافل خسدمسات العساملين في المدرسة من إداريين ومنتجين للأدوات والوسائل بهدف تعزيز ورفد البرنامج الإبداعي بما يحتاجه.

# (Learning Evaluation) تقويم الثملم

تتضمن هذه المرحلة تقديم أدلة على صدى التحسن في الأداءات الإبداعية. وهل تحققت بالمستوى الذي يحدد منذ البداية. ثم تحدد الجوانب التي تتحقق الأهداف فيها بمستوى عال، ومستوى متدن، ثم تزويد المخططين بتغذية راجعة عن مدى سير البرنامج، ومدى تحقيقه للأهداف، وتعلن التساتج بمتغيرات الطلبة ومفردات البرنامج ومدى ارتباطها. وتسجيل ما ينه غي اعتباره للتعمليل والإضافة والحذف والتغيير، و وذلك بهدف زيادة مناسبة تفصيل البرنامج للمجموعة المستهدفة. ويمكننا عزيـزي القارئ، تحديد المبـررات التي تبرر مشـروع تصمـيم التدريس الإبداعي بالآتي (Kemp,1985, P. 26) :

- 1- مستوى تعلم الطلبة وإيداعهم.
- 2- كلفة برنامج التدريب على الإبداع العالية.
- 3- فترة التدريب طويلة أم متوسطة ، وما يتطلبه ذلك من كلفة.
  - 4- تغيير أساليب التدريب والتدريس.
  - 5- إشباع رغبات الطلبة في الإبداع واستغلال حاجاتهم.
- 6- الاعتماد على بيانات وأدلة مستقاة من الأدب النفسي والستربوي في مجال برامج الإبداع.
- 7- تحديد المحتوى الذي يلبى حاجات الطلبة الذين يراد تدريبهم على الإبداع.
- 8- وجود عدد من المستخدمين يفـتقرون إلى التدريب للعمل في برامج تدرب
   على الإبداع.
  - 9- تغيير متطلبات العمل والإعداد لهذه البرامج المتخصصة.
- 10 التسغييرات الفسرورية في البرامج من أجل زيادة درجـة مناسبـته لسهذه المهمات والأهداف.

### تعريب (4)

_	
	1- اذكر ثلاثة مبررات لبناء البرامج التربوية في التدريب على الإبداع:
	1
	ب
	<del>3</del> -
	2– لماذا تعتبر المدرسة أحد الأماكن المناسبة للتدريب على الإبداع ؟
	-1
	ب
	ج

المصل الخامس		290 —
إباءي .	ر المعالم الاساسية في تصميم برنامج التدريب الإ	3 – اذک
	•••••	1
		2
		3
		4
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5
		6
		7
		8
		~9
	************************	10
		11
	مبررات مشروع تصميم التدريس الإبداعي؟	L4
		1
		2
		3
		4
		5

## 3.4 طرق تنمية التفكير الإبداعي

عزيزي القارئ، إن تنمية التفكير الإبداعي وتطويره عملية قابلة للتدريب ، وبخاصة أن الفرد يولد ، وهو مزود بإمكانات ذهنية متعددة تتضمن مختلف العمليات الذهنية ، وإن الظروف البيئية الخبراتية هي التي تهيء بعض الافراد للتميز والتفوق وتجعلهم قادرين على استيماب عناصر البيئة المحيطة ومتغيراتها وصياغتها وفق إطار

يساعدهم على الوصول إلى ما يسمى بومضة الاستبصار (Flash of Insight)) ، وهذه الومضة قد لا تتيسر لمدى الافراد الذين يتصاملون مع المتغيرات باعتبارهم عناصر مجزأة، ويفتقرون إلى الوصول إلى تحويلات (detours) مفاجئة تضع مجموعة المتغيرات والعناصر للوصول إلى الحل أو إلى إبداع فكرة جديدة وأصيلة . (جارنز، 1989 ، ص83)

وتستند فكرة تنميـة وتطوير التـفكير الإبداعي إلى وجــهات نظر مـتعــددة ، اختلفت باختلاف توجهات أصحابها ومن هذه التوجهات :

# (Behavioral Approach) المالوكي (Behavioral Approach)

يفترض هذا الاتجاء أن كل ما هو موجود يمكن تعلمه، وأن السلوك الإنساني في معظمه متعلم، وأن الإبداع أحد نواتج السلوك الإنساني؛ لذا يمكن تعلمه. (woolfolk, 1990).

### ويعتمد ذلك على الافتراضات الآتية:

- الإبداع يظهر على صورة سلوك (أداءات) وطالما أنه يظهر كذلك يمكن تحليله إلى أجزاه صغيرة ، والتدرب على هذه الاجزاء.
- يحكم عسمليـة تكرار هذا السلوك ما يـلاقيـه الفرد من تـعزيز ، فـالسلوك الإبداعي حينما يعزز يميل الفرد إلى تكراره وزيادة احتماله.
- إن الإبداع يعتمد على التدابير التي يجريها المتعلم في الظروف حتى يتوصل
   إلى الناتج المرغوب.
  - لا بد أن يؤدي الفرد سلوكا أو أداء حتى يصل إلى ما يخطط له.
- إن التدابير السلوكية هي تدابير مخططة، ومنظمة، ومنتابعة ، تم تشكيلها
   في أثناء تعلم المواضيع التي يواد الإبداع بها.
  - إن التدابير قابلة للضبط والتحكم والتفسير والتنبؤ.
  - إن الأداء والسلوك الإبداعي محكوم بنتائجه الطيبة، وهذا يبرر تكراره.
- إن الإبداع فردي ، أي أنه يتضمن أسلوب الفرد في التحكم في المشغيرات
   المترافرة ، ويحكمها تاريخ التعزيز الذي نشأ الفرد وتطور ونقه.

- إن الهدف من الوصول إلى نواتج أصيلة إبداعية هو تمجيد فردية الفرد وزيادة
   اعتقاده بذاتيته (Self) التي يعمل دائما على صقلها وتهذيبها.
- إن وصول المتعلم إلى ناتج إبداعي هو مـــرتب مهم على ما سار فــيه المتعلم
   من خطوات، وخطط مرتبة ومنظمة.
- إن الناتج الإبداعي يتحقق إذا درست الاعمال الإبداعية بطريقة علمية ظاهرة ومحسوسة وقابلة للقياس، ودراسة خصسائصها، من أجل بناء برامج مضبوطة ودقيقة تضمن تحقيقها.
- يرتبط الإبداع بما يحققه وما يصل إليه من نواتج واعتسبار هذه النواتج متسببة عن نجاح الإجراءات وفاعلية التدايير.

## ب- الاتجاه المعرفي (Cognitive Approach)

Mental) الإبداع حالة ذهنية يمر فيها الفرد من حالة اختلال التوازن اللهني (Cognitive Mental Cognitive Mental االى حسالة التسوازن المسرفي اللهني (Equilibirium .

ويفتـرض هذا الاتجاه أن الإبداع ينطلب عمليات مـعرفية ذهنيـة للوصول إلى تطوير أبنية مـعرفية، أو مـخططات ذهنية معرفـية ((Cognitive Schemmatta يربط فيها الخبرات والمعارف السابقة على صورة علاقـات، وترابطات توصل إلى الخبرات الجديدة والأصلية.

لذلك تعتبر الخبرات السابقة، والعلاقات بينها وقيمتها في استيعاب الحبرات الجلدة قضية صهمة. إذ يفترض المعرفيون أن الفرد أصام أي خبرة بر بهسا خلال عمليتين معرفيتين هما: عملية التمثيل (Assimilation) وهي العملية التي يستوعب فيها الفرد الخبرة الجلايدة كما تسمح به خبراته الساذجة (Naive) أو البسيطة، بحيث يشوهها بفهمه ويستوعبها بمعنى خاص بمعرفته وأبنيته المعرفية، وعملية المواءمة (Accommodation) ، وهي الجملية المعرفية التي يصحح فيها المشعلم خبراته لكي يستوعب الأشياء والخبرات التي يواجمهها كما تقتضي طبيعة الأشياء والخبرات وحصائصها.

وتعد عملية التمثل إحمدى عمليات الإبداع الخام التي لا بد من توفرها؛ لانها تزود المتعلم بمخبرات، ولو كمانت خبرة غمير ناضجة أو مكتملة ، لكنهما ضرورية لعمليات الاحتضان، بينما تتطور هذه العمليات الذهنية الإبداعية بصورة اكثر وضوحا في عملية المواءمة ، أي أن الفرد يقوم بتطوير أبنيسته وخبراته السابقة ؛ لكي تتفق مع لحجرات الجديدة ، وإن امستيعاب هذه الحجرات على صورة أطر محرفية (Cognitive بحضاصده على اعتبار المواقف والخبرات الجديدة وفق مخططات أكثر عمقا ، وأكثر امستعدادا (Readiness) . وذلك يجعل عملية الإبداع تأخد مسار الترجه نحو الإبداع (Orientation Toward Creativity) ، يومجهها .

ويستند تفسير الإبداع وتنميته من وجمهة نظر الاتجاه المعرفي على مجموعة من الافتراضات هي كالآتي :

- 1- العملية الإبداعية عملية ذهنية معرفية.
- 2- العملية الإبداعية تتطلب من المتعلم أن يكون نشطا، ومتيقظا، وحيويا،
   وفاحلا نشطا.
- 3- العملية الإبداعية خبرة تتطور نشيجة تفاعل بين المتعلم ، وما يواجه من خبرات تسهم في تطور أبنيته المعرفية ومخزونه الذهني الخبراتي.
- 4- الإبداع يتطور بإغناء البيشة وتنظيم عمليات التفاعل بين المتسعلم ، وبين سئته.
- 5- الإبداع عملية ذهنية مرهونة بالمرحلة النمائية التي يمر بها المتعلم ، وتحدد مدى النواتج التي يمكن أن يصل إليها.
- 6- الإبداع يطور أبنية تتسصف بدرجة من الثبات النسبي أي أن السعلم يستطيع
   أن يحقق المستوى الذي يريده في كل مرة يريد فيها أن يفكر تفكير إبداعيا.
- 7- إن عناصر الإبداع ليست عناصر متنحية تتاح للمتعلم عندما يستدعيها، وإنحا هي جاهزة في ذهنه دائما لا يمكنه إزاحتها أو استبعادها. فالمبدع يداوم على استمرار عمليات إبداعية معوفية في كل موقف يعرض له ، ويصبح أسلوب تعلم وتفكير يتصف به.
- 8- تتطور الأصالة عن طريق تطور الإبنية المعرفية ، واستخدام العمليات الذهنية بطريقة فاعلة ونشطة.

9- المتعلم دائما في حالة إبداع طالما أنه مر بخبرات جديدة.

10 - الهدف من الإبـداع هو الوصول إلى حالة تــوازن معرفــية تــــاعده على الراحة والاستقرار والتكيف.

## جـ- الانجاه الإنساني (Humanistic Approach)

يتوجه هذا الاتجاه نحو احترام الإنسان ، وتقديره ، وتثمينه باعتباره عضوا غالبا حيث يحل. إضافة إلى النظرة الحية أنه خمير ، وينبغي توسيع وتفصيل خيره ؛ لكي يعم باقي الجوانب الاخرى في شخصه.

وقد ركز هذا الاتجاه على أهمية الذات باعتمبارها محورا مهما من المحاور التي ينبغى أن تخدمها الانشطة والخبرات التعليمية لصقلها وتهذيبها.

ويفترضون أن الذات هي محور الخبسرات الإنسانية ، وأن الجهود المنظمة ينبغي أن توظف بهدف مساعدة الفسرد على أن يحقق ذاته (Self-Actualization) ، ويتم ذلك عن طريق توفير الحرية ، والأمن ، لكل فرد يسير وفق قدراته ، واستعداداته ، وميوله ، ويحقق ما يصبو إليه من أهداف.

وهناك تركسيز من باربرا كملارك (Barbra Clark) في كمتابيها (Dearming) و المناب و المناب (Growing Up Gifted) على مفهوم الاقصى أداء، وأقصى إمكانات التعلم ، والتعلم الأمثل ، وتوفر الموهبة والإبداع لذى معظم البشر.

وكذلك يذهب بعض علمساء هذا الاتجاه إلى أنه إذا ما تحققت حاجسات الفرد الاساسية والاجتماعية يمكن أن يرتقي في جهوده وأنشطته ؛ لكي يصل إلى الحاجات المجمالية الإبداعية والمعرفية. ويذلك يحددون مهمسات المجتمع وهي السعي لتسوفير الرفاه ، والأمن ، والحب ، والإشباع متعدد الجوانب حتى يحقق الفرد ذاته ، وحتى يحترم ذاته ضمن أنشطة مجتمعيه توفر الحرية والتفرد والأمن.

وبعد عرضنا السابق للاتجاهات النفسية الخاصة بتنمية الإبداع ننتقل بك عزيزي القارئ للحديث عن طرق تنميته الإبداع وهي:

# 1.3.4 ذكر الخصائص (Attributes Listing):

تفتــرض هذه الطريقة أن الأشيــاء لها صفات وخــصائص وقد تكون صــفات وخصائص عامة تشترك فيها مع أفراد الصنف أو صفات وخصائص خاصة بميزة. وتقــوم هذه الطريقة علــى ما توصل إليــه كراوفــورد (Crawford) والتي كان يحدد فيها الخصائص الاساسية للناتج أو الفكرة ، أو الشيء ، ثم تعديل كل خاصية بأكثر من طريقة بعــد استعراض كل الخصائص وتعديلاتهــا الممكنة يمكن تقويم ما تم التوصل إليــه لاختيــار أفضل التعــديلات المقترحة تمهــيدا لوضعــها موضع التنفـيذ. (الدريثي، ص 171)

وتقوم هذه الطريقة كذلك على أساس تحديد الخمصائص الأساسية للنتاج الذي يراد الوصول إليه، سواء كانت فكرة أو شيشًا. ثم تعديل كل صفة بأكثر من طريقة. ويقسوم الطالب باستـعراض كل الصسفات والـتعديلات المكنة، والعلاقـة بين هذه الصفات، ومن ثم تقسيم ما تم الوصول إليه لاختيار أفضل التعـديلات المقترحة من أجل تحقيقها في الواقع.

وتختلف هذه الطريقة عن طريقة التحليل المورفولوجي ، إذ أنه من خلال هذه الطريقة يكون هناك شيء مسوجسود. ولكن يراد تحسسينه ، أو إدخسال تعمديلات أو إضافات عليه ، وذلك بدون تحمديد الأبعاد الرئيسة للمشكلة التي يراد الوصسول فيها إلى إبداع صسورة جديدة ، ومن ثم تحمديد الأبعاد الفرعية ( whimbey, 1980. P. ويمكن التمثيل على هذه الطريقة بالمثال التالي :

يوجمد بطاقة نقمود تستخدم لسمحب النقمود من البنك بطريقة آليمة ، ويراد الوصول إلى صورة جديدة لها.

المشكلة : صمم شكلا جديدا لبطاقة سحب النقود الأوتوماتيكية.

الصفات : مستطيلة ، بلاستيكية ، أحرف وأرقام نافرة ، ألوان متعددة.

الأبدال : (1) مربع، دائرة ، مثلث.

(2) معدني، زجاجي، خشيي.

جدول (1) يبين استخدام طريقة حصر الصفات

	البدائل		
اللون	صور الأحرف والأرقام	المواد	الشكل
أسود	أحرف وأرقام مقعرة	معدثي	مريع
أبيض	يدون أحرف وأرقام	زجاجي مقوى	دأثرة
-	-	. خشبي	مثلث
-	. رقم مغناطيسي	_	-
	يظهر بالضغط		ŀ

### (Checklists) القوائم 2.3.4

ويمكن تحديد نوعين من القوائم للإفادة منها في مواقف التدريب على الإبداع. قوائم من نوع خاص يستخدم مع نواتج محددة ، وقوائم من نوع عام ينطبق على مواقف ونواتج متعددة.

ويمكن أن تتضمن القوائم عدة عناصر أو مكونات مثل:

\*\* عدة استعمالات جديدة للطوب.

\*\* عدة استخدامات جديدة لنكاشات الأسنان.

\*\* أو سرد قوائم تتضمن إدخال تعديلات جديدة على الشيء كالتالي:

- اذكر انطباعاتك لو تلونت بشرة الإنسان.

- صف مشاعرك لو أصبح لون السماء الصافية أخضر.

- ماذا تشعر لو أن لون الماء أصبح أصفر؟

- كيف تشعر لو أن لون الشوارع التي تسير عليها السيارات أصبح أبيض؟

- كيف تشعر لو أن المياه عندما تتبخر تخرج رائحة عطرية؟

كيف تشعر أو أن زيت السيارات يمكن أن يفيد في معالجة السرطان؟

(الدريني، 1982، ص 171)

أو الاحتفاظ بخصائص الشيء أو مكوناته مع تكبيــرها مثل زيادة الوقت، أو مدى التكرار، أو القوة أو السعة أو القيمة، أو السمك . . . . . الخ.

أو تصغير بعض خصسائص الشيء أو مكوناته مثل تقليل الزمن أو الإقلال من القوة أو السعة، أو القيمة، أو السمك.

أو استبدال بعض العناصر، أو الخصائص، أو المكونات من مثل استبدال العمليات، أو الوظائف أو الإيقاع، أو مصادر القوة.

أو إعادة تنظيم العـناصر والمكونات مثل تغـيير التـرتيب، أو تغييــر الجدول أو النتيجة محل السبب، أو السبب محل النتيجة.

قلب الأوضاع من مـثل وضع الموجب مـوضع السـالب، والأمـامي مكان الحلفي، والخلفي مكان الأمامي (الدريني ، 1982 ، ص 171 ).

ويمكن التمثيل على ذلك بالاتي :

(3) طريقة التقويم	(2) أساوب العرض	(1) المواد المستخدمة	طريقة التنريس
ناتج المشروع	تقديم الفكرة	خطة عمل	المشروع
أسئلة مقالية	محاضرة وشرح	طبشورة وسبورة	المحاضرة
ملخص للنواتج	تحديد المشكلة ،	مواد ، وأجهزة	حل الشكلات
أن يعرض أحد	والتوزيع للعمل	في مختبر	
الطلاب	عرض الفكرة والتوزيع	مواد ، ومهمات	التعلم في مجموعات
كمقرر	في مجموعات		

### خذ مثلا لو أخذنا الطريقة التي تتصف بما يلي :

- تستخدم خطة عمل، وتستعمل للحاضرة والشرح، وتقديم ملخص للنواتج(ماذا تسميها؟).
- طبشورة وسبورة، تقديم الفكرة، عرص أخد الطلاب كمقرر (ماذا تسمي
   هذه الطريقة؟).
- مواد ومهمات ، تحديد المشكلة والنواتج للعمل، أسئلة مقالية (ماذا تسمي هذه الطريقة؟)

ويمكن التمثيل على ذلك بمثال آخر :

يطلب من الطفل تسجيل عدد من المواد في حمود تحت عنوان المادة ، ثم يقدم له جدولا مفرغا مسجلا في رأسه عناوين فرصية أفقية من مثل استعمالات ، خصائص ، المادة المصنوعة منها، مكان وجود المادة ، يعبى الطفل الجدول وهكذا تستخدم الورقة بمربعات مفرغة كأداة للتدريب على الإبداع.

وإليك أحد الجداول المعبأة، وإليك ما يمكن استخلاصه: جدول (2)

مكان وجودها	المادة المصنوعة منها	خصائصها	أستعمالاتها	المادة
قي الطعم	خشب وبلاستيك	دقيقة النهايات ورقيقة	لتنكش الأسنان	نكاشة الأسنان
في صالون الحلاقة	حديد	دقيق وحاد الآخر	لالتقاط الشعر	ملقط الشعر
في المطعم	زجاج	لامعة، نظيفة	للشرب	الكأس
في المدرسة	خشب	لها أربعة أرجل	للكتابة عليها	الطاولة
		ناعمة الملبس		
في مكتب	خشب أو بلاستياه	مستقيمة، مدرجة حسب	للتسطير بها	المسطرة
الهندسة		السمك وحسب الإتش		

- نكاشة الأسنان تستخدم للتسطير بها، وهي لامعة نظيفة تصنع من خشب،
   أو بلاستيك، وتستخدم في مكتب الهندسة.
- الكأس، تستخدم للكتابة عليها، ولها أربعة أرجل، ناعمة الملمس، مصنوعة من خشب، ويمكن الإفادة منها في صالون الحلاقة.
- ملقط الشعر، دقيق النهاية ورقيق، يصنع من بالاستيك، يستخدم للتسطير به في المطعم.
  - وهكذا تشكل هذه النواتج أحد الإبداعات التي توصل إليها هذه الطريقة.

## (Morphological Analysis) التحليل المورفولوجي 3.3.4

بوساطة هذه الطريقة يضع الطفل أمامه الهدف، ويحاول فسهمه، ويتسقصى المعلومات المتعلقة به ويستحضر الخبرات التي اخترزت لديه في السابق، ويسأل عن المعلومات الضرورية، التي يمكن أن تساعده على إنجاز إبداعه، ثم يقسوم بتقسيم المشكلة إلى عناصرها الرئيسة المستقلة، ومن ثم تقسيم هذه المتغيرات إلى عناصرها الفرعية، والفرعية إلى عناصر أكثر تفرعا، وهكذا. ويمكن تمثيل هذه الطريقة بالشكل التالى:



إن المشروع الذي يتسفمنه الشكل هو الوصول إلى عبوات لبن رائب تتصف بالإثارة والقبول وتخطف ناظري المشتري ومحببة لـلأطفال والراشدين وللجنسين مع أقل كلفة. وعن طريق مد خطوط بين كل من العناصر الرئيسة والفرعية (1) والفرعية (2). . ويمكن الوصول إلى أشكال متعددة من عبوات اللبن كالتالى:

جدول (3) يوضح الصورة والمادة والشكل لعبوة اللبن

	الأبعاد	•	
الملامح الفرعية (2)	الملامح الفرعية (1)	الملامح الرئيسة	عدد الصور
أخضر ومروج واسعة	بلاستيك	علبة مستطيلة	1
أخضر ومروج واسعة	مىولغان	علبة مستطيلة	2
أخضر ومروج واسعة	كرتون	علبة مستطيلة	3
أخضر ومروج واسعة	قصدير	علبة مستطيلة	4
أخضر ومروج واسعة	بلاستيك	علبة مستوية	5
أخضر ومروج واسعة	مبولفان	علبة مسترية	_ 6
أخضر ومروج واسعة	كرتون	علبة مستوية	7
أخضر ومروج واسعة	قصدير	علبة مسترية	8
			9
			10

وبالتالي يمكن الوصول إلى (4x4x4) = 64 شكل ومادة وصورة لعبوة اللبن.

## (Synectics) تَأْلِفُ الأَشْتَاتَ 4.3.4

تعد هذه الطريقة إحدى الطرق الجسماعية (Group Methods)، إذ يطلب فيها إلى الطلبة العمل وفق مجموعات، على أن يهيا لهم كل ما يلزم من مواد وأدوات، وأن تهيأ أيضا الظروف البيئية المناسبة من حيث وجود الفراغ ، وتسهيل تقسيم الطلبة إلى مجسموعات ، وأن يكون المشتركون في هذا المنشاط لا يزيدون على 12 طالبا مقسمين إلى مجموعات. وتكون مهسمة المعلم/المعلمة عادة: منسق، ومعد، ومتابع، ومنظم، ومرشد وموجه، وموفق، ومساعد، ومعزز. ويساعد المعلم الطلبة وفق هذه الانشطة على أن يكونوا متعاونين، متسامحين، ومبائين إلى الوصول إلى حلول جديدة عن طريق الاستماع والتعاون مع زملائهم، ويتحقق في هذه الطريقة ما نادى

به تورانس، ومــا لاحظه لدى طلبة المدرســة في اليابان، وهو "أن الــعمل الجمــاعي يساعد على تطوير التعلم وحل المشكلات الإبداعية لدى الطلبة".

وكان جوردن (Gordon, 1961) هو الذي وضع الطريقة الجسماعية تألف الاشتات. ويرى أن فكرة البداية في هذا النشاط هي إعداد الآليات الشعورية التي تساعد الطالب أو مجموعة الطلبة على استخدام كل العناصر الذهنية ، وغير العقلانية في المتفكير. وقد قام بتحليل الآليات السيكولوجية التي يستخدمها الطلبة ذوي الإبداع العالمي واللين يبذلون أقسمى جهدهم (مثل الانعزال، والاندماج، والتأجل، والتأمل، والاستقالال الذاتي للموضوع). وقد بذلت الجهود في السنوات الاخيرة لجعل هذه العملية محكومة بآليات شعورية، وبإخضاعها للسيطرة والضبط، وتستخدم هذه الطريقة عمليتين أساسيتين هما:

أ – جعل غير المألوف مألوفا.

ب- جعل المألوف غير مألوف.

تشتمل العملية الأولى على استراتيجية فهم المشكلة وهي ذات مظهر تمليلي. أما العملية الثانية فتتطلب من الطلاب انطلاقا جديدا، حيث يستخدمون ثلاث اليات، تتميز بالطابع السمائلي (Analogical Type) وهي: التماثل الشخصي، والشمائل المباشر، والتماثل الرمزي، وذلك حتى يتسنى تناول المشكلة ومعالجتها تناولا ومعالجة جديدين بهدف الوصول إلى نظرة جديدة على عوالم، وأشخاص، ومشاعر، وأشياء وجدت في القديم، وحين يستم ذلك، يتوصل إلى استبصارات جديدة توحي بحلول إبداعية مع درجة عالية من البساطة تتناسب والمتغيرات والابدال المستعملة. والتماثل الشخصي هو: تصور المشاعر الذاتية إذا أحل المر، نفسه محل علبة الصفيح أو الرافعة الشخصي هو: مصاحلية تشبيه الأورغ بالآلة الكاتبة هو مثال على النماثل المباشر. ومن أغنى مصادر التمثيل المباشر السيولوجية على وجه الخصوص.

التماثل الرمزي: يقرر تضمينات كلمة مثل استخدام عبارة "الرغبة المتمركزة" لكلمة هدف أو عبارة قاطع معتمد لكلمة "سقاطة".

وفي هذه الطريقـة يستـحث الخيــال، وتزداد أهميــة قدرة الذهن على ممــارسة اللعب، وتثبط أي محاولة تجري من أجل التقويم السريع أو الانتقاء.

وعلى الرغم من أن طريقة تألف الأشتات (ويسميها بعضهم بالطريقة التوليفية) ليست منتشرة، ولا يشيع استعمالها كما هو الحال في الأساليب الآخرى، إلا أنها تتميز بدرجة عالية من الفائدة في حل المشكلات حلا إبـداعيا، لأن فيها محاولة أكثر انتظاما وتحــديدا لاستخــدام الأحوال السيكولوجــية والانفعاليــة، ويعتبــر هذا مما يميز العملية الإبداعية (فوس، 1972 ، ص 200).

ويلاحظ في هذه الطريقة أنه:

 الم يتم تشجيع الطلبة الشتركين علي جمعل جميع العناصر الغربية في المشكلة عناصر مالوفة لهم.

2- يطلب إليهم النظر إلى المشكلة وعناصرها ، وكانها عناصر غريبة جدا
 عنهم وليست مألوفة. وأن ينظروا إليها من وجهات نظر أخرى مختلفة عما
 كانوا قد خبروه في المرات السابقة.

 3 - يتم تدريب الطلبة المشتركين في حل هذه المشكلة على استخدام أدوات معينة تساعد على الحل.

4 - يشجع السطلبة على استخدام التسبيهات ، والتسماثلات القسياسسية (أي التشابهات الجزئية التي توجد بين ظاهرتين مختلفتين).

ففي حل لمشكلة المخازن في المدرسة، يستعرض ما تقوم به كائنات حية مثل الحيوانات الصحفيرة: النحل، أو السنجاب، أو النمل، أو عناصر أخرى مشل مخازن الاحدية، أو مصانع السيارات، في عملية تخزين الأشياء. وبعد إيجاد الملاقات، والتسابهات الجنزئية، والارتباطات بين همله العناصر أو المكونات، يتمعلم الاطفال مواءمة أفكارهم، وجعلها مألوفة لتساعدهم على الوصول إلى حل المشكلة التي هم بصدها.

كما ويفترض جوردن أنه يمكن زيادة الإبداع إذا تم فهم العمليات السيكولوجية التي تتضمنها. وتتسضمن هذه الطريقة فكرة التركيز على العناصر الانفعالية العاطفية أكثر من التركيز على الناحية الذهنية. وقد استخدم أصحاب هذه الطريقة عدة العاب مثل:

- العب بالكلمات والمعاني وبالتعريفات ، فكلمة افـتح أدت إلى إبداع ما
   يسمى بالفتاحة.
- 2- العب بالمبادئ العلمية وادرس حبدودها ، وتصور أن الماء يندفع من أسفل
   إلى أعلى، ساهم في الوصول إلى أسلوب يعرف باسم " افترض أن Just
   3- Suppose
   التنمية وتطوير الإبداع.
- 3- العب بالاستمارات والـتشبيهات والكنايات مثل حـركة اليد التي أدت إلى
   إيداع أداة الحفر (الحفار). (الدريني ، 1982 ، ص 173).

كما توصل جوردن إلى مجموعة من الخطوات يمكن السير فسيها للوصول إلى عـلاج أو حل أي مـشكلة ، ولتـطوير الإبداع لدى المجـمـوعـة ، وتتـضـمن هذه الحطوات:

- 1- ضع المشكلة كما هي.
- 2- حلل المشكلة ، وميزها ، وناقشها مع خبير ، لكي تجعل الغريب مالوفا.
- 3- يقول أفراد المجموعة بصوت عال ما لديهم من أفكار تخطر بأذهانهم ، مما
   يساعد على زيادة فهم المشكلة بجوانبها المختلفة ، أو جوانبها الفرعية.
  - 4- اختيار إحدى المشكلات كما فهمت.
    - 5- إعادة صياغة المشكلة كما فهمت.
  - 6- طرح اسئلة تحتاج إلى الاستعارة والتشبيه والكناية للإجابة عنها.
- 7- اختيار مثال من بين الإجابات وفحصه ، ليبين مدى ما يتضمنه من حقائق وتأملات.
  - 8- استخدام نتائج الخطوة السابقة ، وفحصها جيدا للوصول إلى الحل.
    - 9- إذا لم يتم التوصل إلى حل جديد ، تعاد الخطوات من البداية.

## أسئلة التقويم الذاتي (6)

1 - ما الاختلاف بين كل من طريقة ذكر الخمائص ، وطريقة التحليل المورفولوجي؟

2- لم تعتبر طريقة تآلف الأشتات من الطرق الجماعية؟

#### Brainstorming المصف أو التفتق الذهني 5.3.4

يرى المعرفيون أن ازدحام المملومات والخبرات في أذهاننا يؤدي إلى كف بعض الافكار والحيلسولة دون ظهورها بالإضافة إلى كوننا أفسراداً واعين ونشطين ومنظمين لحبراتنا ، لذا كثيرا ما نخضم أفكارنا للنقد ، وهذا ما يمنع ظهورها إن هذه المعيقات التنظيمية تحول دون ظهور أفكار إبداعية لدينا ، وكذلك لدى أطفالنا وطلابنا.

(Grasha,1983,P.401) (Osborn, 1957) ويقترح أوزبورن وغيره من الباحثين (Torrance and Myers, 197) ، أنه إذا ما سمح للذهن بـأن يطلق العنان في حل

المشكلة ، فإن الأفكار تتدفق دونما كابح ، وبغض النظر عن مدى تحققها. والمبدأ في ذلك هو "فكر الآن ثم قيم وتحقق فيما بعد" وقد طور بارنز وميدو parnes and (Meadow, 1963 هذا التكنيك إذ استخدما مسجموعة من الأفراد يركزون على حل إحدى المشكلات ، بحيث يتوصلون إلى عدد كبير من الفروض دون إعطاء أي أهمية لقيمتها وفاعليتها، ويؤدي هذا التفاعل الذهني بين الأفكار المتقاربة والمختلفة في المستوى إلى تزايد الأفكار المبدعة، وباكثر مما تقود إليه الطرق التقليدية لحل المشكلة.

وقد أمكن تجرب هذه السطريقة (التفتق اللهني) على طلبة المدارس الابتدائية في الولايات المتحدة، وذلك بتجميع الأطفال حول مائدة وتقديم مشكلة مفتوحة النهاية، ليس لها حل واحد صحيح، تم تسجيل الأفكار التي تم توليدها على شريط تسجيل دون أي تدخل من جانب المعلمة/ المعلم بأي شكل، ثم تمت مناقشة هذه الافكار في نهاية الجلسة ضمن مواضيع مثل:

- مدى إمكانية تنفيذها.
  - فعاليتها.
    - قيمتها.
- مدى انتظامها وفق مجالات حل.

وقد تم التركيز في هذه الجلسات على الطلاقة الفكرية (Ideational Fluency) دون خوف من المتدخل والاستهمزاء من جانب المعلم/ المعلمة أو الرفساق. ومن المهام الرئيسسة التي يجبب توافسرها لتطبيق هذا الاسلوب مع الطلاب : - جسمع وثائق وأحداث، وإعطاء تلميحات تمثل متطلبات التجديد (تشيلد ، 1983 ، ص 238).

ولهذه الطريقة أهمية لدى المعلمين والمصلمات، فهي تنبيح لهم تتبع وتدفق، وطرق سير الفكرة أو الأفكار في أذهان الطلبة، كما وتعطيبهم فكرة عن الاتجاهات التي يذهب إليبها الاطفيال عند محالجتهم لمشكلة أو لموقف غير محملدا أو بدون ضوابط، كما وتساحمهم على معرفة مستويات للمغزون الذهني، وأساليب معالجات الطلبة للافكار التي لم يعدوا ولم يستعدوا لها ويسميها بعضهم "المحظات الذهنية الطلبة للافكار التي لم يعدوا ولم يستعدوا لها ويسميها بعضهم "المحظات الذهنية المعادة، إذ أن الطالب والراشد يواجهان في الحياة اليومية العدد الكبير من المشكلات التي لا تتبع لهما أن يعطياها وقتا للتفكير، أو لتنظيم الفكرة وتقليبها.

إن هذا التفكير يطور أساليب التجول الذهني اللمحي السريع لدى الطالب. ويعكس مستويات معالجت الذهنية . . . وهذا يؤدي إلى عمليات تنظيمية تكيفية سريعة.

وقد تسوصل دي بونو (De Bono, 1967, 1968, 1969) عن طريق السعاب المجموعات في قناعبات الاستقبال (Collection of Parlour Games) إلى أن اللم المنطقي المتتابع لا يعد دائما الأسلوب الاكثر فاعلية، أو الطريقة النموذجية للوصول إلى الحل. إذ يرى أن السير في الحل خطوة وراء خطوة يمكن أن يبعد أذهان الاشخاص عن إمكانيات التجريب، وفي هذه الحال يمكن أن يضيع المطرق الاكثر فاعلية في الوصول إلى الحل.

والمثال على ذلك هو مشابرة الطلاب والفنيين المختلفين الذين يعملون أذهانهم في استخدام طريقة محددة لحل مشكلة أو مسألة، ولفترة طويلة، وفي النهاية يكتشف أنه بهذه الطريقة لا يستطيع الوصول إلى الحل، وكم يكون ذلك مخيبا لتقته في خبرته ومعرفته.

وقد حدد أوربورن (Osborn) مبدأين أساسيين ، وأربع قسواعد لاستخدام هذه الطريقة. أما المبدآن فهما (الدريني ، 1982):

## 1- تأجيل إصدار الأحكام على الأفكار:

إذ يرى أوزبورن أن التفكير يتضمن استخدام العقل الحصيف (Judicial Mind) ذلك العسقل الذي يقوم بعسمليات ذهنية مشل: التسحليل، والمقارة، والاخسبيار، والتعسيم، ويتسضمن أيضا العقل المبتكر (Creative Mind) والذي يشتسمل على عمليات ذهنية مثل: التصور، والتسخيل، وتوليد أفكار جديدة. ويفترض أن العقل الحصيف يضع حواجز وقيودا يقيد فيها سيلان الأفكار لمدى العقل المبتكر، ويمكن التخلص من هذه القيود باستخدام المبدأ الذي يشار إليه بعمليات الكف،، وتأجيل إصدار الاحكام، ثم الافكار المتدفقة.

# 2- حجم الأفكار وعددها يزيد من رقيها:

وقد صاغ أوزبورن هذه القـاعدة متبنيا مبادئ المدرسـة الترابطية Associative) Theory) التي تفترض أن الافكار هي سـلسلة من مجموعة الروابط التي تم ترتيسبها في شكل هرمي، وتزداد فيها احسمالية ظهور الأفكار الأكثر أُلفة وشسيوعا وانتشارا، ولذلك، وحتى يتم الوصول إلى أفكار غير عادية؛ إبداعية، وأصيلة ينبغي أن تزداد كمية الأفكار التي تعرض وتتدفق.

وقد توصل أوزبورن إلى أربعة أساليب يمكن عن طريقهـــا الوصول إلى حلول إبداعية للمشكلات وهي كالتالي :

أ – استبعد نقد الأفكار بمجرد ظهورها، بل أجلُ إلى أوقات متأخرة.

ب- انطق كل الافكار التي تخطر على ذهنك مهما كانت غريبة، لأن أصالتها
 تكمن في غرابتها.

ج- تشجع على إبراز المدد الاكبر من الأفكار المتدفقة، واعمل على زيادة
 أصالة الأفكار وعلى زيادة عددها.

د - انشئ روابط بين الأفكار بطرق مختلفة ومتعددة بهدف الوصول إلى
 الأفكار الإبداعية الجديدة.

#### مثال:

افترض أنك مدير مصنع ، وأن من جملة ما ينتجه المصنع نكاشات الأسنان ، وأنك تريد أن تزيد من تسويق هذا المنتج . . . فكيف يمكسن زيادة التسويق عن طريق استخدام استراتيجية التفتق الذهني(Brainstorming) ؟ (Grasha, 1983, P:400) ؟

# استراتيجية الحل:

- اكتب أكبر عدد عكن من الأفكار في وقت محدد.
  - 2- لا تسل عن مدى مصداقية هذه الأفكار.
- 3- تجنب النقد أو الترداد للأفكار الجديدة حتى تدونها في الوقت المحدد.
- 4- اجمع الأفكار المذونة والمولدة في تسلسل منظم حستى تكون ذات فائدة في
   حل المشكلة.
  - 5- احذف في النهاية الأفكار التي تشعر أنها غير قابلة للتطبيق.
  - 6- اختر حلين أو ثلاثة حلول ترى أنها أفضل الحلول للمشكلة.

# جدول (4) يوضح نتائج تطبيق طريقة التفتق الذهني

- وقـــد كــانت الإجــبـابات أو الحلــول أو الأفكار التي ذكــــرت ،Grasha)
  - (1983,P:4045 في مثال نكاشات الأسنان كالتالي : - نكش الأسنان.
    - بناء ألعاب أطفال.

      - -- التقاط الطعام.
    - تنظيف الفتحات الصغيرة.
    - وضع قطن على آخرها وتنظيف الأذن.
    - أسلحة للدفاع عن الذات.
    - تعبئة الشقوق في الجدران ، ومن ثم دهنها.
      - بناء هيكل طائرة ألعاب.
      - تثبيت المنشورات على لوحة الإعلانات.
        - استخدامها في تصميمات هندسية.
- بناء أشكال مختلفة ، ولوحات متعددة ، وبصور متعددة بعد تثبيتها
  - بصمغ،
  - لعبة الالتقاط بدون أن تحرك عودا آخر.
    - بناء ألعاب من السفن.
- عمل مؤشر (Book Masrker) يستعمل لتحمديد الصفحة التي وصلت إليها عند الانتهاء من القراءة.
  - تستخدم لتمثيل الخطوط الملونة على أشكال مجسدة.
    - تشكيل أحرف ، وتشكيل لعبة الكلمات المخربشة.
      - التقاط الديدان أو الحشرات الميتة عن الأرض.
        - أداة تنظيف غليون.
          - للتخطيط.
        - للعلاج الطبيعي على الطريقة الصينية.
          - فتح البثور.
          - التقاط ألشواء. -
          - التقاط الفواكه القطعة.

#### 3- استراتيجية الأفكار البديلة Alternative Idea Strategy

تعرض المشكلات التي يراد حلها ، ثم يختار البديل المناسب للحل، ويعاد هذا الحل إلى المجموعة التي توصلت إليه كموضوع للتسفكير فيه، وإخضاعه للبحث والتجريب، ويطلب إلى المجموعة أن تنقسم إلى مجموعات يحدد فيها موقفان هما: إما موقف المعارضة أو موقف الموافقة. ويطلب إلى المجموعة أيضا تحديد ربط الموافقة أو المعارضة بمتغيرات أو معايسير. ويتم في النهاية الوصول إلى جدول يضم المعايير المتعلقة بالمشكلة مربوطة بموقف الموافقة والمعارضة.

ويمكن صريزي المقارئ للمعلم تدريب المطلبة على التفكير وفق هذه الاستراتيجية، بالخطوات التالية:

- يقسوم المعلم بكتسابة الحلول المشترحة التي تم الوصسول إليسها في إحمدى
   الاستراتيجيات السابقة، على السبورة.
  - يقسم الطلبة إلى مجموعتين لا تزيد كل مجموعة على خمسة طلاب.
- توضع أمام كل مسجموعة صحيفة موازنة لتنقييم الأفكار البديلة وتستضمن الورقة جدولا يحستوى على ثلاثة أقسام: يتفسمن القسم الأول من الجدول المعايير المتعلقة بالبديل، ويتفسمن القسم الثاني من الجدول الموافقة، وقد خصص الجزء الثالث من الجدول للمعارضة.
- يطلب إلى كل مجموعة من الطلبة اختيار أحمد الأبدال ومعالجت وتحديد أسباب الموافقة لاختياره وأسباب المعارضة ، ويمكن تغيير ذلك، بحيث يعمل جزء من المجموعة على أسباب الموافقة. بينما يعمل النصف الاخر من المجموعة على أسباب الرفض.
- يطلب المعلم من كل مجموعة تخصيص عمثل لسها ؛ ليعرض أسباب الموافقة
   وبمثل آخر؛ ليصرض أسباب المعارضة ، وليسقوما بعرض نتائج بعشهما أمام طلة الصف.

#### مثال :

افترض أنك ممدير مؤسسة ، وتشمعر بأن مرؤوسيك بحماجة للتطوير المهني. البديل لحل هذه المشكلة : إرسال الرؤساه إلى دورة خارج البلد.

# جدول رقم (5) يمثل ما يمكن الوصول إليه من حلول باستخدام استراتيجية الحلول البديلة

المعارضة: تكاليف باهظة	الموافقة: فوائد أرياح	المعايير المتعلقة بالمشكلة	الرقم
موظف بديل، ما سيتم الاقتقار له	إضافات : إنجازات		
		الأمور المالية: فوائد، تكلفة	1
		أمور سيكولوجية: فوائد،	2
		حسنات تكلفة	
		الموعد	3
		تقبل الفكرة وتقبل الآخرين للفكرة	4
		الآثار الحسنة والسيئة على مشاعر	5
		الآخرين	
		حب الآخرين للفكرة وكراهيتهم لها	6

# 4- الحل الإبداعي للمشكلة (Creative Problem Solving)

وقد توصل أوزبورن إلى هـذه الطريقة وطورها ، ثم قام بتـفصـيلها بارنس ، الذي يرى أن هذه العـملة الإبداعية تتطلب الملاحظة، والعـالجة، والتقـييم. كـما تتطلب هذه الطريقة أن يكون الأفراد من ذوي الحسـاسية لما يحدث من حولهم من مشكلات. ويرى الدريني (1982) أن الفرد عندما يواجه مشكلة ما فإنها في البداية تكون غامـضة، ويكون عليه أن يوضـحها ويدريها، وأن يسـتحضـر في ذهنه كل ما يتعلق بها، إلى أن يصل إلى حلها، حيث يكون قد مر بالمراحل التالية :

- 1- إيجاد الحقائق Fact Findings
  - 2- الكشف عن الشكلة.
  - 3- الكشف عن الفكرة.
    - 4- الكشف عن الحل.
      - 5- تقبل الحل.

وتسمى هذه الطريقة أحيانا بالنموذج الاكتـشافي لحل المشكلة Heuristic or) (Working Backward ، وهي تسير وفق خطوات تنفيذية محددة، كالتالي:

الفصل الخامس 🗫 🕳

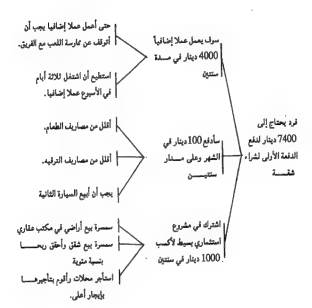
- 1- مواجهة أعضاء الجماعة بموقف غامض أو مشكلة محيرة.
- 2- تعرف المشكلة الحقيقية، وذلك بالبحث عن الحقائق الرتبطة بالمشكلة، ثم
   استخدام الخليط الأولي من الحمقائق التي جمعت في إصادة تحديد المشكلة وصياغتها.
- 3- وضع بدائل متحدة لحل المشكلة، وهنا يجب استخدام قواعد ومبادئ أوربورن ، التي عرضت في طريقة التفتق اللهني.
- 4- تقييم الأفكار والحلول وذلك باستخدام محطات موضوعية كالتكلفة ،
   والزمن اللازم ، والنفع والثقبل الاجتماعي.
- 5- الإعداد لوضع أفضل الحلول موضع التنفيذ ، وهذا يستلزم التفكير في العوائق التي ستواجه التنفيذ، ومتطلباته والنتائج المترتبة على التنفيذ.

ويفترض الدريني (1982 ، ص 176) أن هذا الأسلوب يعمد إلى التأثير في الخصائص الذهنية لاعضاء المجموعة لإزالة ما يعوق إبداعهم ، ولتنمية ما لديهم من قدرات واستعدادات.

#### مثال:

ويمكن استخدام هذه الطريقة في تسديب الطلبة على تفكير حل المشكلة الإبداعي، على أن تحدد المدائل في الإبداعي، على أن تحدد المشكلة، وأن تصاغ صياضة واضحة، ثم تحدد البدائل في البدائية، ويطلب إلى الطلبة التفكير في الحلول الفرعية للبدائل، ويحدد لهم عدد البدائل في كل مرة إلى أن يصل الطلبة في النهاية إلى تحقيق المهارة التي يراد التدرب عليها. وفي هذه الحالة تعطى صحيفة تنفيذ الحل الإبداعي للمشكلة، بحيث تتضمن فقط المشكلة، وتحدد فيها خانات الحل الإبداعي وعددها، دون ذكر أي بديل، أو أي حلول فرعية للبدائل. وتحتاج هذه الطريقة إلى تدريب وإعداد, 1980. P. 504)

## جدول (6) يوضح مثالا على الحل الإبداعي للمشكلة



تهاريب (5)
I - اذكر نميزات طريقة ذكر الخصائص الإبداعية :
ب
ج
3
2- اذكر خصائص طريقة القوائم الإبداعية :
ب
<del></del>
3– اذكر خصائص التحليل الموروفولوجي : -
ب
ج
+- ادر حصاصی نابع ۱۱ سات . 1
<u>-5</u>
د –
5- اذكر خصائص العصف أو التفتق الذهني باعتباره طريقة للتدريب على الإبداع:
1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
»

# أهاذج من البرامج التربوية المستخدمة

عزيزي القسارئ، سبق أن ذكرنا أنه يمكن التسدريب على الإبداع وأن ينفذ وفق طريقتين:

- أن تحدد مواد، وأنشطة، وصواقف خاصة يدرب فيها الطلبة على مهمات إبداهية ، وتحدد فيها فترات زمنية.
- 2. أن تعد المواد والمواقف والانشطة التدريبية على الإبداع ضمن المواد التدريسية المنهجية المقررة، ويـذلك يمكن تدريب الطلبة على تعلم الإبداع وممارسته وفق المناهج الدراسية ووفق الحصص الـصفية، وذلك يتطلب إعداداً كافياً لدى المعلمين في المباحث المختلفة، ولا يتطلب هذا الإجراء إضافة مواد دراسية، أو تخصيص فترات صفية إضافية.

وينصب اهتمام برامج التدريب كما يفيد الادب النفسي والتربوي على تدريب القدرات الإبداعية وملاحظة نتائجها في شخصية وسلوك المتعلم. وقد حدد عبدالستار ابرهيم (1985) محاولات تدريب قدرات التفكير الإبداعي في ثلاثة محاور وهي :

#### الأول :

يقوم على أسماس حث المتعلم أو المتسدرب ودفعه لإعطاء استجمابات متكررة ومتنوعة على مثير واحد.

## الثاني:

يستند علمى أساس حث المتعلم أو المتسدرب على الربط بين الافكار المتعــارضة والمتناقضة.

#### الثالث:

يقوم على أساس إثارة الأفكار الإبداعية في مــواقف تفاعل اجتماع<sub>ي</sub> تخلو من النقد أو التقييم.

ويفيد الأدب النفسي التربوي كما جاء لدى تورانس (Torrance , 1972) أنَّ "الإبداع يكن تعليمه وتدريبه . " ويشضمن الأدب النفسي والتربوي عدداً من البرامج التربوية في التدريب على الإبداع (Mansfield, et al.,1978,P:518) يتم التركيز في هذا المجال على البرامج الآتية :

- 1. برنامج التفكير المنتج.
  - 2. برنامج بيردو.
- 3. برنامج مايرز تورنس.
- برنامج التدريب على الحل الإبداعي للمشكلات.

وإليك تفصيلا لهذه البرامج :

# 1.5 برنامج التفكير المنتج التفك التفكير المنتج التفك المنتج التفكير المنتج التفك المنتج التفكير المنتج التفكير المنتج التفكير المنتج التفكير المنتج التفكير المنتج التفك المنتج التفك المنتج التفك المنتج التفك المنتج التفك المنتج التفك المنتج التف

يتبع هذا البرنامج استراتيجة التعليم المبرمج الذاتي Convington, et). وقد صمم البرنامج لطلبة الصفين الخامس والسادس الاساسيين بهدف تحقيق ما يلى:

#### 1.1.5 ما يحققه البرنامج

- أ- تدريب الطلبة على أداء المهارات العامة لحل المشكلات بهمدف تحسين قدراتهم الإبداعية في حل المشكلة ضمن مواد مجددة.
- ب- تعديل اتجاهات الطلبة العامة نحو عمارسة عملية التفكير بصفتها عملية
   وناتجا تعلماً.

وقد أمكن تحـديد بعض الأهداف الفرعـية التي يمكن أن تحقق مــن تطبيق هذا البرنامج جراء تدريب الطلبة على المهمات الإبداعية ، وهي كالأتي:

- تطوير اتجاهات إيجابية نبحو ممارسة التفكير الإبداعي.
- تنمية الثقة بالنفس لدى الطلبة وتشجيعهم على ممارسة عمليات ذهنية
   صغيرة.
- تدريب الطلبة على زيادة فسرات المثابرة ، والتي تتطلب الاستمرار على
   العمار لاطول فترة محكنة.
- تدريب الطلبة على محنارسة أتمناط فكرية محددة تنمي وتطور الشفكيسر
   الإبداعي.
- تدريب الطلبة عملى ممارسة بعض العادات الفكرية الرئيسة لتطوير الشفكير
   الإبداعي.

- مساعدة الطلبة على تبني فكرة مهاجمة المشكلة ، ومهاجمة الخطأ ،
   والانتصار على الفشل، والسيطرة على المعيقات.
  - تدريب الطلبة على مهارة المهمات الفرعية كالآتى :
    - تحديد المشكلة بكلماته الخاصة.
  - التخطيط للطريقة والأسلوب اللذين تعالج بهما المشكلة.
    - \* ترتيب وتقييم الأفكار الكلية المتعلقة بحل المشكلة.
  - \* اختبار الأفكار المتاحة لديهم عن المشكلة موضوع المعالجة.
- تدريب الطلبة علمى ممارسة التفكير بطريقة أكثـر مرونة وطواعيـة لمتطلبات المشكلة وعناصرها (درويش ، 1983).

#### 2.1.5 محتويات البرنامج

عزيزي القارئ تضمن برنامج التفكير المنتج (15) موضوعا، ويتضمن البرنامج هلما الموضوع سرا كامنا في قصة خيالية، ويطلب فيه إلى الطلبة التفكير بهلما اللغز بساعدة المعلم الذي يقدم لهم بين الحين والآخر بعض المنبهات (Cues) التي يمكن أن تساعدهم في مسار الحل. وقد روعي في البرنامج أن تكون المادة مشوقة، مشيرة لتفكير الطلبة بما تقدمه من صور كاريكاتيرية، ملونة، ذات حمجم مناسب للطلبة، ومشيرة لدافع حب الاستطلاع للديهم. وتتصف بإثارة الدوافع الداخلية لدى الطلبة للتفاعل مع المواد بحيوية ونشاط.

ويتضمس البرنامج كذلك أدوات التقـويم المناسبة. ويركز على نواتج التـفكير المتباعد (Divergent Thinking) ، والذي يتضمن عادة سعي الطالب إلى إبداع أشياء جديدة لم تكن موجودة قي الأصل أو لا تداخلات لها من قبل.

وقد حقق البرنامج بعد تطبيقه في مواقف تدريبية وتجريبية مختلفة نتائج وفوائد تربوية متعددة ومنها:

- تقدم واضح لدى الطلبة في مهارات حل المشكلة.
- ريادة درجة الاحتفاظ بالخبرات المتاحة ونقلها لمواقف أخبرى جديدة ، أو
   مشابهة نما زاد من تفعيل هذه الخبرات.
  - زيادة فاعلية الطلبة وحيويتهم لتحقيق الأهداف المحددة.

## (The Purdue Creative Thinking Program) برنامج بوردو 2.5

وقد عمل على تصميم هذا البرنامج عدد من المدرسين في جامعة بوردو (Feldhusen, et.al.,1978). وقد صمم البرنامج لطلبة الصفوف الأساسية من الصف الثالث حتى الصف الخامس، وقد مدف البرنامج إلى (زيتون ، 1978 ، ص 76):

 تنمية قسدرات الإبداع المتمثلة في القدرات الإبداصية ، الطلاقة والمرونة ، والأصالة ، والتفاصيل.

ب. ريادة ثقة الطلبة ، فيما يمتلكون من قدرات إبداعية.

ج. دعم وتعزيز الاتجاهات الإيجابيه لدى الطلبة نحو ممارسة التفكير الإبداعي
 في المواضيع والمجالات المختلفة.

تألف البرنامج من (28) مـوقف مسـجلا عــلى أشرطة كــاسيت ، وكــراس تدريبات. ويتضمن كل موقف من هذه المواقف ما يلي:

 معلومات خاصة عن التفكير الإبداعي مع التركيز على أهمية الإبداع وفاعليته. وتتراوح المدة الزمنية من (3-4) دقائق.

 معلومات تتضمن قصة تاريخية حـول علماء، أو أشخاص مبدعين أو مكتشفين، أو رعماء سياسيين، وتتراوح المدة الزمنية بين (10-21) دقيقة.

وقد أجرت نادية شريف (Sherief, 1978) دراسة كانت تهدف فيها إلى دراسة أثر تدريب الإبداع والجو الصفي والأسلوب المعرفي في قدرات التفكير الإبداعي على الطلبة المصريين في المرحلة الاساسية. كذلك هدفت إلى تقصي أثر الجو الصفي ، والأسلوب المعرفي، في فاعلية المواد التعليمية المتضمنة في المدراسة.

وقد توصلت الباحثة إلى النتائج الآتية :

- إن برنامج بوردو للتدريب على الإبـداع ذو فاعلية في زيادة قدرات التـفكير
   الإبداعي لدى الطلبة.
- -إن الجو الصفي الذي يتم فيه التدريب على التفكير الإبداعي جو يتسم بالمرح والتسامح.
- إن الجو الصارم يكون فيه الطلبة أقل فاعلية وقسدة على ممارسة الشفكير
   الإبداعي.

 إن معاملة المعلم الحسسنة ، واحترام قدرات الطلبة تسسهم في تحسين قدرات الطلبة على عمارسة التفكير الإبداعي.

### 3.5 برنامج مايرز- تورانس (Myers-Torrance Workbook)

كان تورانس من أوائل المفكرين والباحثين في مجال الإبداع. وقد كان أول من نبه إلى إمكانية التدريب على الإبداع. وقد بدأ دراساته في جامعة أثينا (Athens) في ولاية جسورجيا الأسريكية. وقسد حاول وضع أدوات للكشف عن الإبداع وربطه بأسلوب التفكير والإبداع، ودرجة السيطرة الدماغية وارتباطها بالتفكير الإبداع.

وقد تضمن برنامج مايرز وتورنس كراسا يضم مجسموعة من التدريبات العملية تتطلب أنشطة ذهنية تفكيرية خيالية ، وبمارسة عمليات تفكير متنوعة ، وكان يتبع كل موقف بمجموعة من التدريبات والاسئلة التقويمية للمهارات التفكيرية الإبداعية.

وقد توصل مايرز وتورانس إلى أن برنامجهم التدريبي يُعد ذا قيمة في التدريب على التفكير التعريفي اللفظي لدى طلبة المرحلة الأساسية.

## 4.5 برنامج التدريب على الحل الإبداعي للمشكلات

بداية عزيزي القارئ نستعرض استراتيجية حل المشكلات الإبداعية قبل تفصيل برنامج التدريب على الحل الإبداعي للمشكلات ، لأن فهم هذه الاستراتيجية يساعد مصممي البرامج على بناء برامج مختلفة معتمدة على هذه الاستراتيجية خاصة ، وأنها تستند إلى أمس التفكير ، وتوصل إلى حلول إبداعية في كل موقف جديد يواجهه المتعلم.

### 1.4.5 استراتيجية حل المشكلة الإبداعي

(Creative Problem - Solving Strategy)

إن الاستراتيجية عموما هي أسلوب يمكن ألا تضمن باستخدامه الوصول إلى الحل ، ولكنه يعمل بوصفه موجهاً في عملية حل المشكلة (Gick, 1986, P:100) ففي مادة الجبر يقوم المتعلم غالبا بجعل المناصر التي في الجهة اليسمنى ، وكذلك عناصر الجهة اليسرى كما هي في المثال التالى:

4 = 10 + ... + 5

جد قيمة (س) الاستراتيجية في هذه المسألة هي :

5س – 4س = 100 – 10

مجهول = معلوم

س = 90

وتلاحظ أن الاستراتيجية في مسألة الجبر تتحدد بموضوع محدد هو الجبر. بينما تعتبر بعض الاستراتيجيات الأخرى أكشر عمومية ، ويمكن أن تطبق في مجالات متعددة ومختلفة.

إن تفتيت المشكلة أو تجـزتتها إلى مشكلات فرعيـة هي استراتيجية مـفيدة في تصميم المشكلة وتتراوح بين التصميم الهندسي ، وتصميم المواد البسيطة (Software) للاستخدام في الكمبيوتر.

إن الاستراتيجية العامة المستخدمة في الحل - والتي يختصرها نويل وسيمون بد (Newell & Simmon,1975),(General Problem Solver) هي اختصار (Gps) هي اختصار البحث العامة ضمن مجال المشكلة، وهي بمثابة تحليلات للهدف والوسيلة وتستضمن تقليل الفروق بين الحالة الحالية، وهدف المشكلة، وذلك بتطبيق عمليات حل المشكلة، وتعتبر مناسبة طالما أن الهدف الأولي من المشكلة محدد بشكل جيد.

فكر في المثال التالي لتحليل الهدف والوسيلة : الهدف هو إعداد وجبة غداء، يوجد فرن لاستخدامه في عملية الطهو ، ولكن لا تتوافر مكونات الوجبة المناسبة. يسعى الفرد وفق هذه المشكلة إلى تقليل الفروق بين الظروف الحالية والهدف ، وذلك بالقيام بأداءات (مثل : الذهاب إلى الدكان ، ومن ثم شراء المواد). يمكن أن يستخدم تمليل الغاية والوسيلة مرة بعد أخرى حتى يمكن تحقيق الهدف (وهو الحصول على الفلوس من أجل شراء المواد الغذائية التي ستستخدم في إعداد الوجبة).

إن استراتيجية حل المشكلة ، مـثل : تحليل الهدف ، والوسيلة ، يمكن الأ يستخـدم على وعي من الفرد في اثناء الحل ، وبدلا من ذلك يمكن للاستراتيـجية أن تساعد على وصف العملية التي نفذها واستخدمها الفرد (Gick, 1986, P.101).

#### 2.4.5 عملية حل المشكلة ، (The Problem - Solving Process)

يفترض أن عملية حل المستكلة هي عبارة عن عملية تتم فيها صعالجة البيانات المتجمعة لدى الفرد عن المشكلة التي يريد حلها، ويتمضمن هذا التركيمز على شيئين مهمين هما:

- 1. توليد تمثل للمشلكة، أو مجال المشكلة.
- 2. عملية الحل التي تنضمن البحث في مجال المشكلة.

ويمثل الشكل (2) توضيح المخطط الادراكي لعملية حل المشكلة:



#### الشكل (2) مخطط إدراكي لعملية حل المشكلة

وتلاحظ عزيزي القارئ أن الشكل يمثل كيفية بناء تمثل المشكلة في ذهن الفرد، ومن ثم تحديد خطوات البحث عن الحل، ثم استخدام الحل الذي توصل إليه في ذهنه. فيأذا فسل، يرجع إلى التسمشل الذي بناه في ذهنه، وإذا نجح يصلح لحالة الاتزان، ومن ثم يصل إلى حالة توقف التفكير في المشكلة وسيتم الحديث عن ذلك بالتفصيل في الجزء المتبقى من هذا الفصل.

#### 3.4.5 هل يمكن تحسين قدرة الأطفال على حل المشكلة ؟

عزيزي القــارئ، لقد حاولت ألما بنــجهام الإجــابة عن هذا السؤال في كتــابها بعنوان " ( ( (1958) "Improving Children's Facility in Problem Solving" ).

#### على النحو التالي :

- تفترض المؤلفة أن المتعلم عندما يواجه ما تتطلبه المشكملة التي تسيطر على تفكيره ويحمقن متطلباتها ، فهـ بهذه الحالة يوظمف خبراته ومعلوماته ومهاراته توظيفا فساعلا في سسبيل حل المشكلة. كمما يسلك هذا الطريق عندما يتعلم أن يستخدم إمكاناته الداخلية والخارجيسة بكفاءة وفاعلية. وإن هذا كله يعمل على نموه وتطوره باعتباره فسرداً وينمي قدراته وثقته بنفسه واحترام ذاته.

- إن القدرة على حل الشكلة تنمو لدى المتعلم عن طريق ما تتاح إليه من الفرص ، وتسمح له بإظهار قدراته في صور متعددة : من حل مشكلات بسيطة إلى حل مشكلات معقدة.
- إن توافس إمكانية حل المشكلة تحقق للمتعلم الشعور بالسعادة والراحة والطمأنينة ، والحرية والقدرة على استخدام مهارته أو معرفته لإمكاناته في الإدراك استخداما ناجحا في المستقبل (Bingham, 1958, P. 20).
- إن نشاط حل المشكلة الفاعل هو نشاط متخصص للتفكير ، إذ أنه يتطلب
   تنظيم الأفكار بطريقة تسمح بتجريب ما لم يتم اختباره في السابق ،
   والتفكير والتأمل فيما لم يكن قد سبق التفكير والتأمل فيه.
- إن نشاط حل المشكلات هو نشاط ذهني معرفي يسير في خطوات معرفية مرتبة ومنظمة في ذهن المتعلم ، ويستطيع أن يسير فيها بسرعة آلية إذا تمت له السيطرة على كل عناصرها وخطواتها. وتستحدد تلك الخطوات التي ينبغى على الطفل تمثلها إلى أن تصبح آلية بما يلى :
  - 1. تحديد المشكلة والشعور بالحاجة إلى حلها.
  - 2. العمل على توضيح المشكلة وفهم طبيعتها ومداها وأجزائها.
    - 3. جمع البيانات والمعلومات المتعلقة بالمشكلة.
    - 4. اختيار وتنظيم أكثر البيانات اتصالا بالمشكلة.
- تقرير الحلول المختلفة المكنة بالنظر إلى المعلوصات التي تم جمعها والوصول إليها.

- 6- تقويم الحلول واختيار ما يناسب الموقف.
  - 7- وضع الحل موضع التنفيذ.
- 8- تقويم عملية حل المشكلات التي اتبعت.
- لتقدير نوعية الحل أهمية في التقدم في معالجة المشكلة ، وحتى يتم ذلك ينسخي أن يدرب الطالب على الإجابة عن استسمارة تقويم ذاتي بهدف الوصول إلى أحسن الأفكار والآراء ، وأكثر الحلول فاعلية ، ومن ثم يتاح للطالب بذلك استخدام الآراء والحلول الاكشر دقة ، والاكثر نجاحا وفاعلية ، وإلك تموذج هذه الاستمارة.

استمارة تقويم ذاتي لفاعلية الحل

		اسماره تقويم داني تفاعليه اخل		
الإجابات		الف_قرة		
Ŋ	نعم			
		هل يقلل الحل من الصعوبة التي تتركز حولها المشكلة؟	.1	
		هل يتضمن الحل طريقة الاستخلام وتجريبه بشكل واضح؟	.2	
		هل ينمي ألحل تغيرات في المشاعر والاتجاهات لدى الطلبة؟	.3	
		هل للحل قدرة الاستمرار والبقاء لفترة طويلة؟	.4	
		هل ينطبق الحل على جميم الحالات المشابهة للمشكلة؟	.5	
		هل للحل تأثير إيجابي على تفكير الطالب ؟	.6	
	l	هل تم التوصل إلى الحل عن طريق معلومات وفهم الطفل؟	.7	
	1	هل يحقق الحل نتائج مريحة ؟	.8	
		هل الحل قابل للتنفيذ والتجريب؟	.9	
	1	هل يتمفق الحل مع إمكانات الطالب التحصيلي واستعداداته	.10	
		ومستواه ؟	Ł	
		هل تُعد حدود الحل واضحة المعالم أمام الطالب؟	.11	
		هل يسهل الحل الموقف أو المشكلة؟		
	1	هل يمنع الحل ظهور مشكلات ثانوية ناتجة عن استخدامه؟	1	
	)	هل للحل نشائج مثيلة بحيث يستعمله الطالب في مواقف		
	1	جديدة؟		
	1	هل يسهم الحل في تطوير الطالب لأفكسار إيجابية فيمسا يتعلق	.15	
	1	بنفسه وإمكاناته؟"		
			1 .	

ونشير هنا عزيزي القارئ أن هناك عــدد من العوامل التي تؤثر في تحسين قدرة الطلبة على حل المشكلات ، وهي:

- 1. الحالة الجسمية.
  - 2. نسبة الذكاء.
- 3. القدرة القرائية.
- 4. الستوى التحصيلي العام.
- 5. الخبرات السابقة ، والتي تتضمن :

معلومـات الطائب ، ومعـتقلـاته ، وقـيمـه ، ومشاعــره ، وأعمالــه وكلماته وأفعاله .

- 6. عاداته في العمل.
- 7. قدرته على حل المشكلات.

كما إن همناك عددا من الخصائص الشمخصية التي يمكن أن تسمهم في تحسين قدرة الطلبة على حل المشكلات ، ومنها :

- \* المثابرة ، والمبادأة ، والابتكار.
- الثقة بالنفس ، وتقبل الطالب لنفسه.
  - \* تفتح اللَّمن.
- \* تحمل المسؤولية ، والقدرة في التغلب على المخاوف
- للأدوات دور فاعل في تنشيط وتحسين قدرة الطلبة على حل الشكلات حيث تفترض بنجهام (1965 ، ص 105) أن الأدوات التي تحيط بالطالب تثبر حواسه، وتحرل حب استطلاعه ، وتثير في نفسه الحيرة والتحدي ، وتوصله في النهاية إلى التوازن والراحة. كما أن الأدوات تساعده على حل مشكلاته ، وتمده في نفس الوقت بمشكلات أخرى يسمى إلى حلها ، لذلك فإن الطالب الذي تساح له فرص إحضار أدواته ، والمواد التي يرغب التعامل معها في المدرسة ، تساعده على أن يحضر مشكلاته إلى المملاسة ، وتعمل المدرسة في هذه الحالة عمل المختبر بالنسبة للطالب.

كما أن توافر أنواع كشيرة من المواد والأدوات للعمل بها في الصف تزيد من فسرص تفاعل الطالب ونشاطه مع هذه المواد والأدوات ، وهذا يطور إمكانات الاكتشاف لديه. إن الأشياء والمواد والادوات التي يتعامل معها الطالب تسهم في تنشيط تفكيره، وتشير فيه أفكارا جمديدة، وهذا يثير مسشاعر حب الاستطلاع لديه. إن نشاط حب الاستطلاع يقود إلى تفكير، وشعور، وكشف، وتجربة، ويولد هذا النشاط كذلك مشكلات بمشابة مواضيع للدراسة والتفكير، وهذا يولد مفاهيم ومهارات واتجاهات عقلية لدى الطالب.

وعندما تتاح للطالب إمكانية استخدام الأدوات والمواد كما يشاء تبعا لميوله ، وبدون أي شعور بقلق أو توتر لتحقيق نتائج معينة ، فانه يلمس حرية تساعده على الانتقال من تمركزه نحو نفسه. كما وتعمل على إثارة اهتمامات جديدة والسير بطرق واستراتيجيات جمديدة كما أن زيادة تفاعل الطلبة مع المواد والادوات تزيد من حساسيته تجاه أنواع مختلفة من المشكلات وتسهل أمامه فرص الإبداع والابتكار ضمن مستواه.

إن وضع طاوله كبيرة في أحد جوانب الصف تتضمن أنواعا من المواد الطبيعية المختلفة يثير تـعلم الطلبة وأسئلتهم. ومن هذه الاشياء : حشرات مسجففة ، وصور أسماك ، وأوراق نباتية مختلفة ورسومات ، وأشكال وخوائط صغيرة لموقع المدرسة ، وكل هذه تثير التساؤل ، والفهم والتأمل لدى الطلبة.

عزيزي القارئ

هناك طرق حقيقية متعددة للعمل تشجع الطلبة على الاشتراك في نشاطات حل المشكلة ، وتثير اهتماماتهم ، وخيالهم ، ومن هذه الطرق :

- 1. المناقشة التي يسمح فيها لكل طالب بالمشاركة.
  - 2. توجه الأسئلة وإثارتها.
  - 3. عارسة عمليات تركيب في الأدوات.
  - إتاحة فرص التجريب الأفكارهم ونظرياتهم.
    - 5. الاستماع.
    - 6. العمل في لجان بهدف تحقيق حل لشكلة.
- 7. التخطيط التعاوني الذي يشترك فيه الطالب على صورة مجموعات.
- 8. الرحلات الميدانية إلى مواقع العمل ، أو المصانع ، أو أمكنة مشهورة.

ومن الأمكنة التي تعسم بيئة مناسبة لتحسين قدرات الطلاب على حل المشكلات :

- الأندية ، مثل : نادي الدراجات ، ونادي الشطرنج.
  - أماكن سباق الخيل ، والمباريات ، والملاعب.
- \* المؤتمرات البسيطة (اجتماعات أولياء الأمور والمعلمين).
- المراكسة ، مثل : (المركسة الجسفرافي ومسراكة التسنبؤات الجسوية ، ومواكسة الشرطة).
  - \* المكتبات ، وخاصة مكتبات الأطفال.
    - # المعارض الفنية.
  - المناقشة مع شخصيات تمثل أعمالاً مختلفة.
    - \* المناقشة مع شخصيات معروفة.
      - \* استوديوهات التلفزيون.
- حتى يمكن تسهيل عملية التدرب على حل المشكلات ، ينبغي توافر ترتيبات
   محددة في المدرسة ، منها :
- أن تتوفر مرونة في البرنامج الأسبوعي واليومي ، بحيث يسمح بالمتقديم والتأخير حسب ظروف المشكلات التي تعرض للطلبة.
  - \* توافر البيئات المناسبة التي تسمح للطالب بممارسة نشاط حل المشكلة.
- \* توافر المواد والأشباء والأدوات التي تسمح للطالب بالتفاعل معها ، لكي يطور نشاط حل المشكلة.
- وجود المكان الملائم في غرفة الصف أو في ساحـة المدرسة لممارسة نشاطات
   حل المشكلة.
  - \* توافر متاحف مدرسية مصغرة ، والتي تعدّ مصادر لمواضيع حل المشكلة.
- \* توافر أجنحة صغيرة محددة لكل مجموعة ، لكي يتاح لها عرض ما تصل
   إليه من أعمال ونماذج.

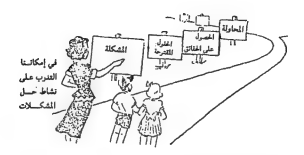
- توفر مكان متسمع يسمح بعرض الأعمال الإبداعيـة للأطفال ، ويكون بمثابة معرض دائم لأعمالهم.
- ترفر مسرح مصغر يسمح للطلبة بعرض أفكارهم في مسرحيات قصيرة بين الفينة والأخرى.
- \* تحديد المناسبات التي يمكن أن يتاح فيها للطلبة إنتاج مواد مفسيدة ونافعة ،

  يمكن استخدامها في المناسبات التي تعسرض للمجتسمع المحلي ، (مثل :

  الاعياد الوطنية ، أو المناسبات القومية ، أو مناسبات مدرسية) والتي

  تتضمن عمل رايات ، كتابة لافتات وعمل نماذج . . . الخ .
- \* توافر الخرائط المختلفة والمتعددة والتي يمكن أن تعتبس مصادر لمواضيع مشكلات
- هناك أمــور وخصائص تتــعلق بالمعلم من أجل تســهيل تدريب الطلبـة على
   نشاط حل المشكلة، وتتمثل في:
- أن تتصف اتجاهات المعلم بالإيجابية نحو نشاط حل المشكلة حتى يتمكن أن يحفز طلابه على استخدامها في المواقف الصفية في المدرسة.
- 2. أن تتوفر لدى المعلم الخبرة والمعرفة الكافية، بخصائص وطبيعة نشاط حل المشكلات والعمليات الذهنية التي يمكن أن يطورها هذا النشاط لدى الطلة.
- أن تتوفر لدى المعلم الحيرة التدريبية الكافية التي تسمح للطلبة بتنفيذ نشاط
   حل المشكلة بنجاح لدى الطلبة.
- أن تتاح ورش تدويبية بين الفينة والأخرى أمام المعلمين لتجديد خبراتهم ، وأساليب استخدامهم لاتشطة حل المشكلة.
- 5. أن تترفر لدى المعلم القدرة على تشجيع التخطيط، والعمل التعاوني لدى الطلبة، لكي يسهموا في مواقف التسديب الفردية والجماعية في نشاط حل المشكلة.
- أن يتدرب المعلم على استخدام أساليب التقويم المناسبة لتحديد درجات نجاح الطلبة وتقدمهم في أنشطة حل المشكلة . .
  - في النهاية يمكن القول إنه .....

الهدف:



#### 4.4.5 مكونات التدريب على حل المشكلة الابداعي

لقد طور جيستن (Gesten) نموذجا للتدرب على حل المشكلة ووضعه بالصورة التالية:

المتطلبات السمابقة من المهارات : النظر للإشمارات المؤرقة للفرد ، أو المشماعر غير الجيدة.

تحديد المشكلة: (1) حدد المشكلة بالضبط.

(2) قرر الهدف.

تأخير الاندفاع: (3) فكر قبل أن تعمل.

توليد الأبدال: (4) فكر في عدد الحلول التي يمكن أن توصل إلى الحل.

تأمل النتائج: (5) فكر في أشياء مختلفة بعد كل حل.

التنفيذ: (6) عندما تعــتقد أنك قــد توصلت إلى حل جيد فــعلا قم

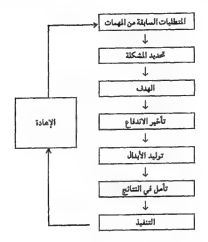
بتجريبه .

الإعادة: (7) إذا لم يكن الحل الأول الذي تم اختسياره جيدا ، فـحاول

أن ترجع إلى البداية.

ويمكن أن يمثل نموذج جيستن بالشكل التالي :





أما بالنسبة للبرنامج الذي أعد بالتحديد للتدريب على الحل الإبداعي للمشكلات فقد أعد، لكي يطبق على طلبة الجامعات ، أو على راشدين يعملون في مجال الاقتصاد أو الأمور التجارية والمالية ، وقد قام على افتراض مفاده أن مهارة حل المشكلة هي إحدى المهارات الإبداعية التي يمكن أن تفيد في أكثر من مجال من مجالات العمل والمدراسة والحياة . . "

# ما هدف البرنامج ؟

يهدف البرنامج إلى زيادة ثقة الطلبة والعاملين بقدراتهم الإبداعية، وإثارة دافعيتهم لتحقيق التفوق والإنجاز، وزيادة الوعي الذاتي Self-awarenes لديهم بالمشكلات الوجدانية، والمعرفية التي تعتبر متغيرا مهماً في حل المشكلة. كما يهدف إلى تدريب الطلبة على تحسين اتجاهاتهم بحيث تصبح إيجابية نحو ممارسة العمل الذهني والنشاط الإبداعي. تضمن هذا البرنامج (16) جلسة تدريسية تستغرق ثلاثة أيام تضمنت الجلسة الأولى التعريف بالإبداع وطبيعته وما يرتبط بالإبداع من عمليات نفسية وذهنية وتوعية المشاركين بالعموامل التي يمكن أن تعيق الإبداع وتدفق التفكير من مشل التقويم وعمليات البحث الشاقة في بداية الموقف، ثم تنمية الاتجاهات والعادات المنامسية لتطوير التفكير الإبداعي.

عزيزي القارئ، كيف يتم التدريب على البرنامج؟

يتم التدريب على المناهج والأساليب والاستراتجيات المختلفة لتموليد الأفكار (Ideas Generation) والتعامل مع الأبدال المختلفة والمتبعددة ، والتنبؤ بالعلاقات ، واستخدام استراتجيات المعصف الذهني (Brainstorming) كما وصفها أوزبورن (Osborn) وهي:

- لا تنقد الأفكار مباشرة بمجرد ظهورها ، بل يؤجل ذلك إلى وقت آخر.
- اخرج كل ما لديك من أفكار مسهما كانت غريبة أو شاذة وكلما زادت غرابتها زادت أصالتها.
  - رحّب بأكبر عدد ممكن من الأفكار.
- طور واربط بين الافكار بطرق مـختلفـة نما يساعد على الوصــول إلى أفكار أخرى جديدة.

وفي الجلسة الثائشة، فقد خصصت للتدريب على أساليب تقييم الافكار الإبداعية والحلول المختلفة التي تم التوصل إليها. ويرى زين الدين درويش (1983) أن استخدام هذا البرنامج يؤدي إلى زيادة واضحة في القدرة على الإبداع والذكاء ، وسمات الشخصية اللازمة للتفكير الإبداعي الحلاق.

## تھریب (6)

<ol> <li>اذكر أربعة برامج يمكن تدريب الطلبة فيها على التفكير الإبداعي.</li> </ol>
2 . اذكــر ثلاث خصـــائص تدريبـــة في برنامج التفكير المنتج للتـــدريب على
الإبداع.
<ol> <li>ما الذي يتميز به برنامج بوردو للتدريب على التفكير الإبداعي ؟</li> </ol>
4
4. ما الخصائص التي يتميز بهما برنامج التدريب على الحل الإبداعي
للمشكلات؟
3

نشاط (3)

لو قدر لك أن تتبنى أحد البرامج لتنفيذه وبناء مواده للتدريب على الإبداع في أحد صفوف المدرسة الأساسية . . . اذكر اسم البرنامج، ويرر أسباب اخسيارك له بالذات.

# 6. الخلاصة

تضمن فصل "مسراحل عملية الإبداع والتفكير الإبداعي وطرق تنمسيته" عددا من الفقرات التي غطت ثلاث مناطق محتوى من المحتسويات المعرفية في مجال عملية الإبداع وطرق تنميته.

تضمن الجزء الأول مراحل عملية الإبداع من وجهة نظر عدد من العلماء الذين اهتموا بدراسة الإبداع باعــتباره عملية ذات مراحل من أمــثال شتاين (Stein) والاس وماركـــبرى (Wallas & Marksbery) وروسمان (Rosman)، وتايلور (Taylor)، وهاريس (Harris).

وقد ضمنت كلارك (Clark) عملية الإبداع بوصفها مراحل تشترك فيها أغلب الاتجاهات التي عرضت بالآتي :

- فترة العمل العقلى.
  - فترة الاحتضان.
  - فترة الإشراق.
  - فترة التفاصيل.

واختلف العلماء فسيما بينهم على افتراض أن الإبداع عملية تسير وفق مراحل فمنهم من أيّد، ومنهم من خسالف ذلك. كما أنّ منهم من افسترض أن الإبداع يكون في معارف أو مجالات أدبية وفنية فقط، بينما يرى غيرهم غير ذلك.

وتضمن الجزء الثناني تفصيل بعض الاستنتاجات عن مراحل عملية الإبداع ، وقد تحددت الاستنتاجات في عدم الاتفاق بين الباحثين في المرحلتين ، وافتراض أن عملية الإبداع عملية متداخلة ومتفاعلة مع بعضها، ويرى ذلك جيلفورد صاحب نظرية العقل (Intellect Theory) ، وافترض بعضهم أن مراحل عملية الإبداع مرحلة واحدة ، وهي لحظة الخلق أو الإبداع (Moment of Creation).

أما الجزء الشالث في الفصل فقد تكون من طرق تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي، وقد تم توضيح اتجاء مالتزمان (Maltzman) الذي تبنّى الاتجاء السلوكي من حيث أنه لا بد من تحديد العملية الإبداعية في أجزاء بسيطة جدا يمكن فهمهاء ويمكن فهم ظروف الإبداع والعوامل المؤثرة فيه. و تضمن كذلك محاولة ميدنيك (Medinick) ولقد كان الفرق الكبير بين الذي أحدثه في فهم هذه الظاهرة وما أضافه اوزبورن (Osborn) الذي عني بالخيال والجو الاجتماعي وصا يسوده من تفاعل وتسامح، والتوقف عن الحكم والتقويم عما يتيح الفرص للمتناقشين للوصول إلى اتجاهات إبداعية في الظاهرة المدوسة. وقد سمّى اتجاهه بالتسفيق الذهني (Brainstorming)

اما الجزء الثالث فقد عولجت فيه أساليب تنمية التفكير الإبداعي منها :

ذكر الخصائص (Attribute Listing) ، القوائم (Cleck Lists) والتحليل الموروفولوجي (Morophological Analysis)، والتفتق الذهني (Brainstorming)، وتآلف الأشتات (Synectic) .

وفي القسم الأخير من الجزء الثالث تم توضيح بعض البرامج التربوية ومعالم تصميمها الأساسية، وأسس اخسيار النشاط الذي يحقق ذلك. وقد تم تفصيل بعض خصائص نماذج من البرامج التربوية المستخدمة في التدريب على الإبداع من مثل :

برنامج الشفكير المنتج، وبرنامج جـامعة بوردو، وبرنامج مـايرز وتورانس في جامــعة اشينز، وبرامج تدريب حل المشكلة. وقــد روعي ذكر بعض الامثلة المدعــمة لهذه البرامج وخطوات تنفيذ كل برنامج.

# 7. لمحة مسبقة عن الفصل التالي

يلي الفصل الحالي الفصل الأخير وهو بعنوان "تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي في المدرسة في تنمية الإبداع في المدرسة والصف. . " وقد تضمن الفصل دور مدير المدرسة في تنمية الإبداع والتدفكير الإبداعي، ودور التخطيط الصفي من أجل الإبداع، والمعوامل المدرسية المؤثرة في تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي، وخصائص المعلم المبدع بوصفه بيئة مهيئة لظروف الإبداع في المدرسة والصف، ومعوقات الإبداع والتفكير الإبداعي في كل من المدرسة والصف. وقد تم تحديد المعوقات بـ:

- أساليب التدريس التـقليدية، والـتركـيز على كم المادة والمقـرر الدراسي، واتحاهـات المعلمين والإدارة المدرسيـة نحو الإبداع والمبـدعين، وضعف الإمكانـيات المادية، والتركيز على التعليم الجمعي وإهمال التعليم الفردي.

كما تضمن الفصل بغض الأساليب المتبعـة في تنمية التفكير الإبداعي في غرفة الصف، وقد تحددت بالآتي :

التخطيط الفعال للدرس وتوضيح الأهداف وتحديدها، وتوفير الحرية السنفسية والمناخ الصفي المتسامح وتنظيم الوقت واستخلاله، وحل المشكلات وتنمية مهارات تطوير واستخدام حل المشكلة، واستخدام التقنيات التربوية وتقسميم الاختبارات وتقويم الحسل الإبداعي، وتنمية مهارات القراءة الناقدة، وتنمية مهارات البحث والتفكير الامميل، واستخدام والتفكير الامميل، واستخدام النشاطات العلمية.

## 8. إجابات التدريبات

### تھریب (1)

1- مراحل عملية الإبداع وفق تصور شتاين:

1- مرحلة تكوين الفرضية.

2- مرحلة اختبار الفرضية.

3- مرحلة توصيل النتائج.

2- مراحل عملية الإبداع وفق تصور والاس وماركسبرى:

1- الإعداد والتحضير .

2- مرحلة البزوغ والاحتضان.

3- مرحلة الإشراق أو الإلهام.

4- مرحلة التحقيق.

3- مراحل عملية الإبداع وفق تصور روسمان:

1- الشعور بالشكلة.

2- تحديد المشكلة.

- 3- جمع البيانات المرتبطة بالمشكلة.
  - 4- اقتراح الحلول.
- 5- دراسة الحلول المقترحة دراسة نقدية.
  - 6- تكوين أفكار جديدة.
- 4- الملامح التي تمينز العملية الإبداعية وفق تصورات العلماء من توجهات مختلفة:
  - 1- إن الإبداع عملية ويمكن أن تسير في مراحل مرتبة أو متسلسلة.
- 2 تزودنا بالشروط التي يمكن توفرها ، أو ينسخي توفرها حستى تتحقق
   عملية الإبداع.
  - 3- إن المراحل للعملية الإبداعية مراحل متداخلة ومتفاعلة.
- 4- يرفض بعضهم المرحلية والترتيب ويخستصرها البعض الآخر إلى مرحلة واحدة وهي لحظة الخلق.

#### تچریب (2)

- 1- استنتاجات عامة حول مراحل عملية الإبداع:
- 1- يمكن أن يتم تحديد أتماط في مراحل عملية الإبداع.
  - 2- إن الأفكار الإبداعية يمكن أن تتطور وتنمو.
- 3- يمكن أن يكون هناك علاقة بين المعرفة والحبرات الإبداعية.
  - 2- سمات العملية الإبداعية:
  - 1- قد تكون مسيرة بمراحل.
- 2- تتحدد العملية الإبداعية بوجود عدد من السمات والقدرات والعوامل.
  - 3- يتصف الأفراد المبدعون بامتلاكهم تصورات أو أطر نظرية.
    - 4- إن العملية تتحدد بأداءات وملامح ونواتج.
      - 3- عمليات عارسها المبدعون:
        - 1- الطلاقة.
        - 2- المرونة .

- 3- الحساسية للمشكلات.
- 4- الاحتفاظ بالاتجاه ومواصلته.
- 4- الفترات الحرجة في العملية الإبداعية:
  - 1- ترتبط بالتغيرات المعرفية.
    - 2- التغيرات الدافعية.
- .3- تهدف نحو التوازن والتخلص من التوتر.
- 4- تهدف إلى حل المشكلة أو اكتشاف شيء جديد.

#### تحريب (3)

- 1- ملامح المحاولات العلمية المنفسية في تدريب القدرات الإبداعية:
  - 1- استخدام الطريقة العلمية في دراسة القدرات الإبداعية.
  - 2- تعرف ملامح وأداءات الأفراد المبدعين واعتبارها خصائص.
- 3- الهدف من دراسة العمليات الإبداعية التفسير والستنبؤ والضبط والتحكم.
- 4- يمكن أن تكون العمليات الإبداعية في أي مجال من مجالات العلم ،
   وليست حكرا على مجالات الفن والأدب.
  - 2- ملامح مالتزمان:
  - 1- تحديد الخصائص بدقة لكى يتم التعرف عليها.
    - 2- يكن التدريب على الإبداع.
  - 3- يمكن إلحاق السلوك الإبداعي بتعزيز لزيادة احتمالية ظهوره.
    - 3- ملامح ميدنيك في التدريب على الإبداع:
    - 1- يمكن العناية بالعملية الإبداعية وتدريبها.
    - 2- عارسة عمليات الربط بين الأفكار والأشياء المتعارضة.
    - 3- الإبداع القدرة على صياغة جديدة من الأشياء والعناصر.
      - 4 ملامح الأداء الإبداعي لدى أوزبورن :
      - 1- يتحدد الإبداع عادة بالظروف التي يوجد بها الفرد.

2- التركيز على التفاعل الاجتماعي.

 3- يتسجه القسود وفق هذا التسصور إلى عارسة نشاط ذهني لوضع أفكار جديدة.

4- الخروج عن التفكير الجاد أو المتصلب.

#### تحريب (4)

1- مبررات بناء البرامج التربوية للتدريب على الإبداع:

1- يمكن أن يسير التدريب وفق فترات محددة مخططة.

2- يمكن إيصال الطلبة إلى الستويات المخططة.

3- يمكن تحديد الخطوات التدريبية لإيصال الطلبة إلى أهداف مرصودة.

2- المدرسة أحد الأماكن المناسبة للتدريب الإبداعي:

1- تتوافر فيها الإمكانات.

2- يتعامل فيها الطلبة مع مواقف منظمة ومخططة.

3- يتوافر في المدرسة مواقف ومواد ، وخبرات ورعاية للإبداع.

3- المعالم الأساسية في تصميم برنامج التدريب الإبداعي:

1- تحديد الهدف العام.

2- تحديد المجموعة المستهدفة.

3- تحديد حاجات التعلم لدى الطلبة.

4- صياغة أهداف خاصة بدلالة معيار.

5- تحديد المواضيع ومهمات العمل.

6- تحديد محتوى الموضوع وتحليل المهمات.

7- الأنشطة التعليمية.

8- المصادر التدريسية.

9- الحدمات المساندة.

10- تقويم التعلم.

- 336 - القصل الغاس 🕳

4- مبررات مشروع تصميم التدريس الإبداعي:

1- مستوى تعلم الطلبة.

2- كلفة برنامج التدريب على الإبداع.

3- فترة التدريب طويلة أم متوسطة.

4- اعداد أساليب التدريس أو التدريب.

5- إشباع رغبات الطلبة في الإبداع.

#### تچریب (5)

1- خصائص ذكر الخصائص:

1- إن الأشياء لها صفات وخصائص.

2- تحديد الخصائص الأساسية للأشياء.

3- تحديد كل خاصية بأكثر من طريقة.

4- تحديد العلاقة بين الخصائص المتعددة.

2- خصائص طريقة القوائم:

١- وضع الأشياء على صورة قوائم والربط بين خصائصها ومميزاتها.

2- إدخال تعديلات على تنظيم القوائم.

3- ذكر أكبر عبد عكن للاستعمالات.

3- خصائص التحليل الموروفولوجي:

1- تهيئة الظروف المناسبة.

2- تقسيم الأشياء إلى مجموعات.

3- تقصى المعلومات المتعلقة بالمشكلة..

4- استحضار الخبرات السابقة.

4- خصائص تآلف الأشتات:

1- جعل غير المألوف مألوف.

2- جعل المألوف غير مألوف.

- 3- اعتماد عمليات الخيال.
  - 4- توليف بين العناصر.
- 5- تحديد استخام الأحوال السيكولوجية والانفعالية.
  - 5- خصائص العصف أو التفتق الذهني :
- 1- تعتمد على ازدحام الذهن بالمعلومات والخبرات.
  - 2- عدم إخضاع الذهن والتفكير للنقد.
    - 3- التفكير أولا ثم التقييم.
  - 4- تعتمد على العمل الجماعي التعاوني.
  - 5- تسهم في التدريب على التدفق الذهني.

### تحريب (6)

- 1- برامج التدريب:
- 1- برنامج التفكير المنتج.
  - 2- برنامج بیردو.
- 3– برنامج مايرز وتورانس.
- 4- برنامج تدريب حل المشكلة.
- 2- خصائص تدريبيه في برنامج التدريب على التفكير المنتج:
  - 1- تدريب الطلبة على المهارات العامة.
    - 2- تعديل اتجاهات الطلبة.
  - 3- تدريب الطلبة على عارسة بعض العادات المناسبة.
    - 3- خصائص برنامج بوردو:
    - 1- تنمية قدرات الإبداع.
      - 2- زيادة ثقة الطلبة.
    - 3- دعم وتعزيز الاتجاهات الإيجابية.
      - 4- حل المشكلات الإبداعي:
    - 1- توظيف الخبرات الإبداعية في حل المشكلة.

- 2- تشعر المتعلم بالمسؤولية.
- 3- تحقق للطالب الدوافع الداخلية.
- 4- قدرة حل المشكلة تنمو مع العمر.

 إن الإجابة تتحدد باستيصاب الطلبة والدارسين للبرامج المختلفة، وتحديد عيزات البرامج، واتخاذ قرار في بعضها لتبنيه وذكر مبررات الاختيار.

## 9. مسرد المصطلحات

الأصالة Originality إصدار أنكار جديدة لم تعرض من قبل.

الإبداع Creativity عمليــة تكوين الفرضــيات واختــبارها والتوصـــل للنتائج والتحقق منها .

الاحتضان Incubation العملية التي تخستمر فيها الفكرة في ذهن الفرد قبل ظهور الأداء الإبداعي.

الاحتفاظ بالائجاه ومواصلته Maintaining of Direction مواصلة القدرة التي يمتلكها الفرد على الانتباه المستمر والمتواصل لتحقيق هدف معين.

الاستبصار Insight وهو العملية الذهنية التي يتوصل فسيها إلى الحل فجأة ، والتي يتم فيها انحراف ذهني في ربط الاشياء معا في علاقة جديدة.

Illumination الإشراق أو الإلهام

التحقيق Verification وتتضمن اختبار الفكرة المبدعة ومــعالجتها لاكتشاف مدى فائدتها وصحتها.

التحليـل الموروفـولوجي Moropholigical Analysis وتحــديد المعلومــات المضرورية والأساسية في الشيء لإنجازه. وتقسيم الشيء إلى عناصره الاساسية.

الشفتق الذهني Brainstorming إصدار الأفكار التي ترد إلى الذهن بدون كف أو ضبط أو حصر. التفكير المتباعد Divergent Thinking معالجة الأشيساء الموجودة بطريقة جديدة وأصيلة لم تظهر من قبل.

الثبات الذهني Mental Fixation حالة جمود ذهني في ما يفكر فيه الفرد من موقف أو قضية. وهي موادفة للجمود الذهني.

التفساصيل Ellaboration استحىضار كل الخبرات المتعلمة بالموضوع من أجل تعميق فهمه واستيعابه ، وارتياد جوانب الخبرة بهدف كشف علاقات جديدة.

الحساسية للمشكلة Sensitivity to Problems إدراك نواحي القسور والمشكلات في المواقف التي لا يدركها الأفراد العاديون.

ذكر الخصائص Attributes Listing الخصائص الأساسية للناتج أو الفكرة. الطلاقة Fluency إصدار أكبر عدد عكن من الأفكار الإبداعية.

الفترة الحرجة Critical Period تلك الفترة التي قد يواجهــها المفكر ويعانيها ويكون لها تأثير حاسم في تطوير ونمو الفكرة وتأديتها .

القوائم lists ذكر صفات الأشياء على صورة قوائم واشتراكها في الصفات والخصائص.

المجموعة المستهدفة Target Group وهي المجموعة التي يعــد البرنامج لها، وتتضمن الخصائص الديموغرافية.

المرونة Flexibility القدرة على تغيير الحالة الذهنية بتغيير الموقف. وعكسها الجمود.

المرونة التلقىائيية Sponteneous Flexibility إمكانية الفرد الإعطاء بصورة تلقائية عدد متنوع من الاداءات التي لا تنتمي إلى أي حالة أو فئة وإنما تنتمي إلى عدد متنوع.

المرونة التكييفيــة Adaptive Flexibility وتتــضـــمن الأداء الناجح لموقف أو مشكلة معينة .

### 10. المراجع

#### أ- العربية:

- 1- ابراهيم، عبدالستار، آفاق جديدة في دراسة الإبداع. الكويت، وكانة المطبوعات، 1978.
- 2- البخاري، محمد المدني، أفكار رئيسية في إدارة الوقت. ليبيا، الدار الجماهيرية للنشر والتوزيع والإعمان، 1987 .
- آبو زید، أحمد، الظاهرة الإبداصیة، الكویت، عالم المفكر، مجلد 15، عدد
   4-، 1985.
- 4- أحسمد، لطفي بركات، الفكر التربوي في رصاية الموهويين، جدة، تهاسة، 1981.
- الألوسي، صائب أحمد، أساليب التربية المدرسية في تنمية التفكير الابتكاري،
   الرياض، رسالة الخليج العربي، سنة 5 ، عدد 15 ، 1985 .
- 6- الين، فان، ودارو، هيلين ليسر، النشاط التلقائي والتمعلم الخلاق. (ترجمة)
   القاهرة، مؤسسة فرانكلين للطباعة والنشر، دار النهضة العربية، 1963.
- 7- بلقس، أحمد، دليل المعلم الاكاديمي والمهني في حل المشكلات. عمان ، معهد التربية الاونروا، 1990 .
- 8- بلقيس، أحمد، القائد التربوى وضع القرارات وحل المشكلات. عمان ، معهد التربية ، الأونروا، 1990 .
- 9- بلقيس، أحمد، خبرات التعليم والتعلم الاستراتيجيات والطرائق ذات الصلة ،
   عمان ، معهد التربية الاونروا، 1989 .
- 10- بنجهام، ألما، تحسين قدرة الأطفال على حل المشكلات. (ترجمة) ، القاهرة ،
   مؤسسة فرانكلين للطباعة والنشر ، دار النهضة العربية، 1965 .
- -11 جارنز، جون، التمييز ، الموهبة والابداع. (ترجمة) ، القاهرة ، الدار الدولية للنشر والتوريع، 1989 .
- 12 جونز ، بيه فسلاس، وبالسكار ، اينمسارى ، واوغل ، دونا، وكسار، ايلين، التعليم والتعلم: الاستراتيجيات. (ترجمة) عسر الشيخ ، عسان ، منشورات معهد التربية، الاونروا، 1988.

- الدريني ، حسين عسبدالعزيز، الابتكار، تعريفه وتنمية. قطر ، حولية كلية التربية ، جامعة قطر السنة الأولى ، العدد الأولى، 1982 .
  - 14- درويش ، زين العابدين، تنمية الإبداع. القاهرة ، دار المعارف، 1983 .
- 15- روشكا ، الكسندر، الإبداع العام والخاص. الكويت ، عالم المعرفة، 1989 .
- أ- زيتون، عايش، تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي في تدريس العلوم. عمان،
   جمعية عمال المطابع التعاونية، 1987 .
- 17 سلامة، محمد أحمد، ديناميات العبقرية. الكويت، عالم الفكر، مجلد 15، عدد 4 ، 1985 .
- 18- سليمان ، شاكر عبدا أحميد، الطفولة والإبداع. الكويت ، الجمعية الكويتية لتقدم الطفولة العربية ، عدد (10)، 1989 .
- 19- الشيخ، عمر، التكنولوجيا التربوية والتطبيق التربوي، عمان ، مجلة المعلم
   الطالب ، الأونروا ، العدد الأول ، ص 3 16، 1986 .
- 20- شطي ، دونالدو ورفيـقه، تحليل العسمل ، القيادة الـشربوية ، عمــان ، معــهد التربية، الاونروا، 1989 .
- 21- صبحي ، تيسير ، وقطامي، يوسف، مقدمة في الموهبة والإبداع. عمان ، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، 1992 .
  - 22- عاقل ، فاخر، الإبداع وتربيته. بيروت ، دار العلم للملايين، 1975 .
- 23- عايش، حسني، معوقات في استخدام بعض منجزات التكنولوجيا في التعليم.
   23- عمان، مجلة المعلم الطالب، الأونروا، العدد الأول، ص 72 76 ، 1983 .
- 24- عبدالستار، ابراهيم، ثلاثة جوانب في دراسة الإبداع. الكويت، عالم الفكر، مجدد 15 ، عدد 4 ، 1985 .
- 25- عبدالغفار، عبدالسلام، الشفوق العقلي والابتكار. عمان، دار النهضة العربية. 1977.
  - 26- قطامي ، يوسف، تفكير الأطفال. عمان ، الاهلية للنشر والتوزيع، 1990 .
- 27- قطامي، يوسف، رسالة المعلم، عدد خاص بتدريب المعلمين، العددان: الأول والثاني مجلد 32، 1991.
- 28- قطامي ، يوسف، والشبيخ ، خالد، رسالة المعلم، العدد المزدوج الشاني
   الخاص بتدريب المعلمين ، العددان الثاني والثالث ، مجلد (33)، 1992 .

29- منسي، محمود، الدافعية والابتكار لدى الأطفال. جدة، مركز النشر العلمي، جامعة الملك عبدالعزيز (د.ت).

30- مازليت ، هنري، التفكير: علم وفن . (ترجمة)، 1975 .

ب- الأجنبية،

- Al-Safadi, A., (1984), The Critically-Minded Teacher. King Saud Univ., Educational Studies, Journal of College of Education, Vol. 1, P. 29-45.
- Bransford, J., and Stein, B., (1984), The Ideal Problem Solver. New York, W.H.Freeman.
- Charles, C., (1980), Individualizing Instruction. St. Louis, C.V. Mosby.
- Clark, B., (1988), Growing Up Gifted. Columbus, Merrill, A Bell & Howell.
- Dembo., (1991), Applying Educational Psychology in the Classroom. New York, Longman.
- freeman, J.,(1991), Gifted Children Growing Up. Cassell, Heineman, Partsmouth, N.H.
- Gagne', E., (1985), The Cognitive Psychology of School Learning. Boston, Little, Brown and Company.
- Lefrancois, G.(1988), Psychology For Teaching. Belmont, Wadsworth.
- Lowenfeld, V., and Brittain, W., (1970), Creative and Mental Crowth. London, Macmillan.
- Waxman, H., Walberg, H., (1991), Effective Teaching. Berkeley, Mccutchan.
- Kemp, J., (1985), The Instructional Design Process. New York, Harper & Row.
- Gallagher, J., (1981), Stimulating Creativity in Clarizio. Boston, Allyn and Bacon.
- 12. Osborn, A., (1963), Applied Imagination. New York, Scribner's.



## 1. المقردمة

#### 1.1 تمهيد

عني الفسصل الحالي التنصية الإبداع والتفكير الإبداعي في المدرسة والصفه بدراسة الإبداع بصورة مختصرة. وقد ركز الفصل في معظم أجزائه على الجوانب التطبيقية بما يتعلق بالظاهرة الإبداعية والقدرات الإبداعية لدى الطالب. لما لها من أهمية وقيمة في تنمية طاقات أبناء المجتمع وقدراتهم، وحفظ هذه الطاقات وتهيئة الظروف لإظهارها.

ولكثير من الأسباب والظروف يمكن السيطرة عليها بسوافر الإمكانات، والتنظيمات الإدارية والتجهيزات واتجاهات الأفراد العاملين مع هؤلاء، يمكن لعملية الإبداع أن تطور لدى الطلبة. ويتم ذلك عن طريق احترام آراء هؤلاء الطلبة وقدراتهم، وإتاحة الفرصة لهم؛ لكي يندمجوا في المواقف التي تعد لهم لرعاية قدراتهم وإبداعهم.

وقد ترتب على هذا الاهتمام ظهور ممارسات تربوية متوجهة نحو الإبداع، وقد استدعى ذلك:

- دراسة دور مدير المدرسة في تهيئة المواد والخبرات والجو المدرسي الذي يسمح للطلبة لممارسة إيداعاتهم.
- تقصي اتجاهات مدراء المدارس نحو قــدرات الطلبة الإبداعية، وأثر ذلك في إبداع الطلبة وتفكيرهم الإبداعي.
- تحديد الظروف التسديبية للمدير، لأن يكون صديراً متوجهاً في إدارته نحو الإبداع والممارسات الإبداعية، لأن المدير المبدع يسهم فسي تهيشة جو إبداعي، ومحارسات مدرسية إبداعية.
- تهيئة جو نفسي واجتماعي في المدرسة، لكي يسمح للمعلمين بإيجاد أنشطة وممارسات تشمجع على الإبداع وتسهم في تطوير قمدرات الطلبة الإبداعمية واحترامها.

كما كان التسوجه الآخر نحو الإبداع ومساعدة القــدرات الإبداعية على الظهور هو المبرر المهم لدراسة مقومات الإبداع والتفكير الإبداعي في المدرسة والصف. وقد تركز هذا الجانب على دراسة المعـوقات دراسة تفـصيلية عـملية يمكن أن تساعـد المعلمين والممارسين والمدراء على التغلب على بعض هذه المعـوقات، ويكون ذلك ضمن أنشطة معقولة، وممكنة التنفيذ.

وقد حضرت هذه المعوقات بأساليب التدريس التي تقتل الطاقات الإبداعية، وعمل الخبرات الصفية إلى خبرات علة. وتركيز المعلم على تفطية فقرات المنهاج بغض النظر عن تفاعل الظلبة مع هذه الخبرات واستيعابها. ودراسة اتجاهات المعلمين والإدارة نحدو قدرات الطلبة الإبداعية، وأساليب الكشف عنها، بعد تعرف هذه الانجاهات ثم التزود بأساليب تسهم في تعديل هذه الانجاهات وتطويرها بحيث تصبح اكثر إيجابية. كما عني بدراسة الإمكانات المادية المدرسية عموما، والصفية خصوصاً وأساليب توفيرها، ومدى إمكانية توفيرها، ودور المدير والمعلم وأعضاء البيئة الساليب، والمعلم وأعضاء البيئة المحلية، والطلبة في الإسهام في تهيئتها. كما نوقش دور تركيز المعلم على التعليم المحمعي الذي يقتل قدرات الطلبة الخاصة وعجوها، ويطور تفكير المسايرة -Confor الجمعي الذي يقتل قدرات الطلبة الخاصة وعجوها، ويطور تفكير المسايرة -كما (ود mity) الفصل بعض الأساليب التي تسهم في العناية بالتعليم الفردي لإتاحة الفرصة أمام القدرات الإبداعية للظهور.

كما تضمن الجزء الاغير من الفصل عدداً من الاساليب التي يمكن باستخدامها تنمية القدرات الإبداعية وتطوير التفكير الإبداعي مرتبطة بأمثلة تغني هذه الاساليب، وتجعلها قابلة للتنفيذ وتعطيها صبخة العملية، ومن هذه الاساليب التخطيط الفعال للدرس، وتهيئة النظروف النفسية والتسمامح مع أفكار المبدعين، وتنظيم الموقت، وتوظيف استراتيجية حل المشكلة الإبداعي، واستخدام التقنيات التربوية، وتوع التقويم المستخدم، وتنمية مهارات القراءة الإبداعية، والبحث والتفكير العلمي، وتشجيع التفكير الاصيل، واستخدام الاسئلة التي تدرب مهارات القراءة الإبداعية، واستخدام الاسئلة التي تدرب مهارات التفكير الأصيل، واستخدام الاسئلة التي تدرب

## 2.1 أهداف القصل

عزيزي القارئ، يتوقع منك تحقيق الأهداف المتوفاة من دراسة هذا الفصل، بعد أن تكون قد قمت بقــراءة المواد العلمية المتفــمنة، وأجريت كل ما يتبــعها من أنشطة وتدريبات أدائية، وبعد أن قمت بتنظيم الخبرات المتضمنة بصورة مناسبة لكي تساعدك على فهــمها، وبـأسلوب يسهل عليك التــعامل مع مكوناتها؛ لذلــك يتوقع منك أن تكون نشطا، حيويا، فاعلا في تفاعلك مع هذه المادة وخيراتها.

وإليك الأهداف التي يراد تحمقيـقهـا بعد استـيعـاب الخبـرات والانشطة وتمثل أفكارها ، ويتوقع أن تصبح قادرا على أن :

- 1- تحدد دور مدير المدرسة في تنمية القدرات الإبداعية والتفكير الإبداعي.
- 2-تستخلص أثر كـل عامل من العوامل المدرسية بعـامة والصفيـة بخاصة في
   تنمية الإبداع والتفكير الإبداع.
- 3-تتعــرف معوقات ظهــور الإبداع والتفكير الإبداعــي لدى الطلبة في الصف والمدرسة.
- 4- تعدد الأساليب التدريسية الصفية التي تسهم في تطور القدرات الإبداعية ،
   والتفكير الإبداعي .
- 5- توظّف الأساليب والاستراتيجيات المختلفة في توفير المناخ المادي والنفسي
   للتعلم والتعليم الإبداعي.
- 6- تلخّص أهم المفاهيم والمصطلحات الواردة في الفـصل وتعطي تعريفًا
   مختصرا واضحا لها.

## 3.1 أقسام العصل

عزيزي القارئ، يتضمن الفصل الحــالي عددا من الفقرات التي تشكل المحتوى الذي يمكن عن طريقه تحقيق الأهداف وهذه الفقرات هي :

- 1- دور مدير المدرسة في تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي، ويدراسة هذا الدور تحقق الهدف الأول.
- 2- العوامل المدرسية المؤثرة في تنمية القدرات الإبداعية والتفكير الإبداعي.
   ويتمثلها واستيعابها تحقق الهدف الثاني.
- 3- معوقات الإبداع والتفكير الإبداعي في المذرسة والصف: وبدراستها تحقق الهدف الثالث.
- 4- أساليب تنمية التفكير الإبداعي في غرفة الصف ، وياستيعابها تحقق الهدف الرابع ، وبدراستك لكافة فقرات الفصل تحقق الهدفين الحامس والسادس.

#### 4.1 قراءات مساعدة

حتى تستحقق الأهداف المسرصودة، والحصول على للحسوى الذي يغطي هذه الاهداف، يستدعي ذلك منك السرجوع إلى بعض المصادر التي تتضمن توضيحا، أو تفصيلا لبعض النقاط ومن هذه المراجع :

- الكسندر (1989) ، الإبداع العمام والخماص، الكويت ، عمالم المعرفة.
- صبحي، تسسير، وقطامي، ويوسف، (1992)، مقدمة في الموهمية والإبداع. عمان، المؤسسة العربية للدراسات والنشر.
- 3. جاردنر، جون (1989)، التميز، الموهبة والقيادة (ترجمة) القاهرة، الدار الدولية للنشر والتوزيم.
  - Joan Freeman, (1991), Gifted Children Growing up. Cassell, Heinemann, Pritsmouth, NH.

# 2. تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي

عزيزي القــارئ، بداية نبدأ الحــديث عن دور مدير المدرسة في تنــمية التــفكير الإبداعي.

## 1.2 دورمدير المدرسة في تنمية التفكير الإبداعي

يعتبر مدير المدرسة أحد العناصر المهمة في تطوير التفكير الإبداعي لدى الطلبة في المدرسة ؛ لذلك فإن الستحدث عن الإبداع في هذا المجال سيستم وفق ظروف مدرسية متضمنة الظروف التي يهيشها مدير المدرسة، والعناصر المدرسية التي تتعلق بالمدرسة.

والقضية التي اعتمدت في الموقف الحالي فيما إذا كان الإبداع عملية ذهنية معرفية قابلة للنمو والتطور وفق ظروف مدرسية مسضبوطة رسمية ، أو غير رسيمة ، ووفق مواقف مخططة ضمن ظروف صفية محددة بفترات زمنية وفق حصص ، أو مخططة في مواقف بدون أن تحدد بفترات زمنية ضمن مواقف مدرسية. وقد نوقشت بعض مكونات أو عناصــر القضية (عملية الإبداع وقابليــتها للنمو والتطور. . . ) وما يُوضّح في هذه الوقفــة هو الإبداع باعتباره عملية ذهنية مـعرفية ، والإبداع في الصف والمدرسة .

هل يمكن تدريب الطلبة على ممارسة التفكير الإبداعي وفق الاتجاه المعرفي . .؟ كما تقدم تم التوصل إلى أن المتفكيسر الإبداعي عمسلية اسمتناداً إلى بعض الخصائص فيها من حيث:

- الإبداع عملية فهو قد يسير وفق مراحل منظمة.
- الإبداع يسير وفق منظوسة من العمليات التي تسير وفق خطوات قبابلة للتحديد ، ومحددة بمعايير أداء نهائي.
- الإبداع باعتباره عملية يظهر بصفسته ناتجاً كلياً متكاملاً وهو (ما يتم الوصول إليه في نهاية موقف التفكير).
  - الإبداع (مثل أي عملية تفكير تتطلب إدراكا وتنظيماً وصياغة للموقف).
- الإبداع يمثل صياغة للمواقف المختلفة حتى تستوعب بطريقة تناسب توجه
   الفرد (Individual Orientation) وأسلوب تعلمه (Learning Style).
- الإبداع يعكس مغزون الفرد وما تجمع لديه من أفكار وخبرات انتظمت وفق سيساقات (Contexts) وأطر (Prames) مضزونة على صسورة معسالجات (Processing) ، تخزن رهن حاجة الفرد ، وظروفه الذهنية.
- الإبداع ليس حالة طارئة وإنما يصف عملية ذهنية (Mentality) الفرد في
   أثناء معالجاته للمواقف والقضايا. والظروف مع أنه قد لا يكون مبدعا
   في كل المواقف.

وسنأخذ في الحديث المفصل عن معالجة الافتراض الذي سفاده "إن الإبداع عملية ذهنية معرفية.. .

وقد حاولت هذه المعالجة القصيرة أن تنقي مفهوم الإبداع باعتباره عملية معرفية ذهنية بما علق به من اتجاهات في أثناء تطوره التاريخي. تلك الاتجاهات المتمثلة بأن الابداع عملية وحالة لاشمعورية. وانسقلت بهذا الفهم إلى توضيح ذهنية الإبداع ومعرفيته. وقابليته للتحكم والضبط ضمن تدفق تفكير (Flow of Thinking) الفرد الطبيعي في أثناء معالجته. وقد علق بعمليــة الإبداع عدد من المفهومات التي يمكن أن تقلل من علمــيته . ودقة فهمه، ومعرفية توضيحه:

- الإبداع عملية لا شعورية تسيطر على ذهن المبدع وتحكم توجهاته، فلا يستطيع فيهما الفرد التحدث عما يشمعر به حيسما تنتابه حمالة الإبداع اللاشعورية.
- 2 الإبداع بصفته عملية لا شعورية، يجعل العملية غاسضة، غيسر قابلة للتعلم، والتفسير، والضبط والتنبؤ، وهذا يقلل من علميتها، ويهيئ الفرصة لظهور بعض الافكار الخرافية التي يصفها بعض الافراد مثل "نزول شيطان الشعر . . ، أو نزول الإلهام. أو ميطرة حالة البوهيمية . . "
- 3-الإبداع بوصفه عسملية فهو غيىر مقيّد بحالـة الفنون والشعر والأدب، وإنحا يشمل كل مـجالات الحياة من دراسة، وبعث، وتجارب، واختـراعات، ومجالات اجتماعية، وسمياسية، ومما ينطبق عليـه هذا الفهم، الإبداع باعتباره أسلوب تفكير، وأسلوب معالجة في المواقف التعليمية، والتدريبية.
- 4- التفكيز الإبداعي ليس عملية تدفق بدون ضبط ولا مرهونا بظروف بيئية أو مكانية، لا يظهر التفكير مرده ظهور مكانية، لا يظهر التفكير الإبداعي إلا وفقها، وهذا التفكير مرده ظهور الفكر فكرة إشراطية الإبداع والتفكير الإبداعي، والتي مفادها: أن ظهور الفكر الإبداعي مرهون بشروط ومشيرات محددة يظهر الإبداع وفقها، وغيابها، أما عدم توفرها يمكن أن يقلل من احتمالية ظهورها أو ممارستها.

## عزيزي القارئ،

وحتى تخلص المواقف التربوية (التعلمية التدريبية) من هذه المفهومات الحناطئة لابد من توضيح خصائص العملية الإبداعية ، والتفكيس الإبداعي وحتى تتمحقق أهدافنا من افتراض أن الإبداع عملية معرفية ذهنية نوضح لك ما يلي:

- عملية الإبداع عملية معرفية ؛ لأنها تقوم على فرص التفاعل التي يتفاعل
   فيهما القرد مع المواقف والخبرات الشي تعرض له ، فيكوّن فهما لها
   باستدخالها (Internalizes) عن طريق استيعابها.
- وتكون عملية الإبداع عملية معرفية باستخدام الفرد عناصر مختلفة متضمنة
   في الموقف يضعها وفق منظومة ، أو سياق ويدركها على صورة وحدات

- كلية أو جشتالطات (Gestalt) تنتظم وفقها عناصر الخبرة ، والخبرات على صورة وحدات منتظمة.
- عملية الإبداع هي عسملية انحرافات (Detours) مفاجئة تنظم فيها المواقف لتنحرف انحرافا إدراكيا صفاجئا وجديدا عسما كان يالفه الفسرد من قبل،
   وبذلك يربط بين عملية الاستبصارات (Insights) وومضة الإبداع. (of Creation)
- عملية الإبداع ترتبط بمقدار ما يجري الفسرد في تفكيره من عمليات ذهنية
   (Mental Operations) متعددة ، وسعقدة ، في الموقف ومن مثل هذه العمليات :

الانتساء، والإدراك، والتنظم، والترمميز، والاستمدخال، والشخصمية، والإدماج، والتخزين، والتكامل.

ومع الخبرات اللاشعورية ، أو الخرافية باعتبارها عمليات مسببة للإبداع والتفكير الإبداعي.

- عمليات الإبداع هي العمليات التي تتطلب جهدا ذهنيا راقيا ، ويستغرق بقاؤها على سطح الذهن والشعور أطول فترة ممكنة وهي التي يسميها علماء التفكير الإبداعي بعمليات الاحتضان (Incubation) ، أو التخمير وذلك يزيد من عمليات تفاعلها مع الخبرات السابقة، وربطها بها ، واستيعابها عملى صورة روابط تحقق الهدف الذي انشغل الذهن من أجل تحقيقه.
- عمليات الإبداع عمليات ذهنية داخلية تتحدد بدافعية الفرد ودرجة سعيه نحو الإنجار. فالإبداع عملية دافعية (Motivational Process) يتأصل فيها الفرد من أجل تحقيق حالة التسوارن المعرفي (Cognitive Equilibirium) واستعادتها وتلحظ صدورة التوتر، والعمل الذهني السريع، والنشاط في الدورة الدموية لدى المفكر؛ لأن التفكير الإبداعي يتطلب نشاطاً غير عادى.
- إن عمل الوصلات العصبية ونشاطها يتغير إذا انشغل الفرد بفكرة إبداعية،
   أو مارس تفكيراً إبداعيا، لأن التفكير الإبداعي يتطلب وزنا وجهدا ذهنيا

أكبر مما يتطلب التفكير الروتيني، وذلك يتطلب من المفكر إجسراء عمليات وعي وتدفق أكثر وعيا وأكثر جهدا. وهذا ييرر اختلاف التفكير الإبداعي عن التفكير الآلى المرهون (Pawn MechanicalThinking) .

وللتفكير الإبداعي أثر في تكوين السائل الدماغي وبنيته مما يتطلب من الفرد
 جهدا واصيا قابلا للضبط، وعمليات ذهنية ذات قوة مساعدة على تحقيق
 ذلك.

واعتمادا على هذه التبريرات يمكن القـول إن عملية الإبداع تتصف بالخصائص التالـة:

- الإبداع والتفكير الإبداعي عملية يمكن أن توضع ضمن مواقف وخبرات تسمح بالتدرب عليها.
- - 3- يمكن بناء برامج للتدرب على الإبداع والتفكير الإبداعي.
- 4- يمكن تزويد الطلبة بالمواد، والحبرات، والمواقف، التي تهيء لهم فـرص
   عمارسة الإبداع والتفكير الإبداعي، وتطوير قدراتهم الإبداعية.
- حكن تطوير العمليات الذهنية المعرضية لدى الطلبة وفق جلسات تدريبية مخططة، ضمن الانشطة الصفية، أو المدرسية.
- 6- يمكن مساعدة الطلبة على زيادة فاعلية العمليات الذهنية للوصول إلى درجة تهيئهم للإبداع.

انطلاقا من التبريرات السابقة يمكن القول إن الخسيرة الإبداعية عملية ، والتفكير الإبداعي أسلوب تعلم وتفكير (Learning & Thinking Style).

كما يفترض تورانس في نموذج قياس التعلم والتفكيس - أن تطوير القدرات الإبداعية بمكن أن يحدث في ظروف عشوائية أو مخططة.

وطالما أن الاهتــمام في هذا المجــال ينصب على مدير المدرســة بتنميــة الإبداع والتفكير الإبداعي، ســنتناول بالتفصيل الحديث عن تطوير الإبــداع والتفكير الإبداعي ضمن ظروف مدرسية وصفية. وفي النهاية يمكن القول أن مدير المدرسة وظيفته تتحدد بتهيئة الظروف المناسبة ورعاية قدرات الاطفال المبدعين. ثم باتصاف مدير المدرسة بالتسامح في بعض الجداول المدرسية، وتشبجيع المعلمين على رعاية إبداع الطلاب، وفسح فراغات في البرنامج اليومي من أجل عرض صور الإبداع وقدراته يشبجع الإبداع. كما أن اهتمام المدير بإظهار الاحمال الإبداعية، وإعداد المعارض الفترية في الناسبات المختلفة يشجع على إظهار القدرات مهما كانت على صورة أداءات إبداعية. وأن تبني المدير والتزامه بدور التسهيل، والإعداد، والإيجابية يجعل المعلمين يحملون هذه الاتجاهات تجاه العمل الإبداعين.

وإن التنظيمات المناسبة التي يتصل فيها المدير مع أعضاء البيئة المحلية واستغلال قدرات الأفراد وإفساح المساحات المناسبة لأبناء أعضاء البيئة المحلية للإسهام، يزيد من جعل مظاهر الإبداع أكثر ميلاً نحو العملية، والفائدة للمجتمع منه.

وإن تشجيع العناصر البشرية التي تحتك بالمدرسة للإسهام بدرجات مهما كانت بسيطة يفتح المدرسة على المجتمع المحلي، ويحك بهما الطالب قدراته وتفكيره الإبداعي، وإن مثل هذه الممارسات تنضج الجبرات والممارسات الإبداعية لدى الطلبة وإظهارات على صورة أحمال ونواتج.

وبذلك يتحدد دور مدير المدرسة في رعاية وتطوير الإبداع لدى طلبة المدارس.

#### 1.1.2 تطوير الإبداع والتفكير الإبداعي

أولاً: دور مدير المدرسة في إثراء المنهاج بالخبرات:

إن لمدير المدرسة دوراً في إغناء المنهاج بالخيسرات اللازمة بالاشتراك مع المعلمين لجعله أكثر مناسبة واتفاقا مع حاجات الطلبة المبدعين.

ويمكن بالتنسيق والتــعــاون ما بين المدير ومــعلمي المدرســة أن تشــرى المناهج المدراسية ، وذلك عن طريق:

 إعداد وسائل سمنعية ويصرية (Audio-Visual Aids) لخدمة الأهداف التربوية الإبداعية المحددة، أو تيسير التفكير الإبداعي باستخدام دروس أو مفاهيم أو مبادئ تتصل بأي مادة تعليسمية، أو وحدة دراسية معا. وذلك لأن توفير الوسائل السمعية والبحرية، وتوظيفها في التعلم يسهم في رقي النفكير ودفعه ليصبح تفكيرا إبداعيا في حدود فـقرات دراسية يتـضمنها درس أو وحدة. وهذا بـدوره يمكن أن يغني تصورات الطلبـة، وأفكارهم، وعملياتهم الذهنيـة، مما يجعل الطلبة أكثر اسـتيعابا للخبـرات المتضمنة في المواد والحبرات التي تقدم لهم.

2- الدعوة إلى تبسيط لغة درس، أو وحدة، أو إعادة صياغتها بما يجعلها أيسر للتـعلم، وأكـثر قـلدرة على خـدمة الأهداف الـتربوية ، بما تتـضـمنه من خيرات، ومواد، ومواقف.

والمبرر في ذلك أنّ تقــُديم صورة مبـــطة للخبرات يتــيح الفرصة أمــام الطلبة ليجوبوا آفاق المعرفة بحرية، وتلقائية، وانطلاقه بدون أن تؤطر خبراتهم بحدود جامدة تغلق الذهن.

ويرى المعرفيون (Gagne, 1984) أن الخبرة حينما تقدم سهلة ومبسطة تتبع الفرص المختلفة أمام الطلبة ليقوموا بعمليات ذهنية مختلفة، وذلك يمكن أن يستثير قدرات التمفكير الإبداعي، ويحثهم على إدارة فهمهم واستيعابهم للخبرات بطرق فردية إبداعية تناسب تمثيلاتهم(Representations) كما افترضها برونر (Bruner,1963).

3- تهيئة الفرصة لبناء نصوص، أو فقرات تكمل نصوص الكتباب المقرر مما يمكن أن يقع في متناول أيدي الطلبة، ومما يمكن أن يوجههم للتفاعل معه بما يحوي من مواد أو خبرات.

ويمكن للطلبة الاعتماد على بعض الفقرات المتضمنة في الصحف ، أو المجلات أو الكتب المرجمية لبناء نصوص حيوية ، فاعلة يرغبون فيها ، وتثير لديهم خبرات تفكيرية ، بحيث تستثير لديهم أنماط تفكير إبداعية.

#### نشاط (1)

عزيزي القارئ،

ارجع إلى الصحف المحلية واختر بعض الفقرات المتضمنة فيها والتي يمكن أن تستثير فيهم أفكاراً إبداعية ذات علاقات بموضوعات المنهاج المدرسي فسي مواد (العلوم، التربية الوطنية، اللغات... الغ).

- 4- الإسسهام في بناء تدريبات وتاليفها، وتمارين تسهل عمليات الفهم والاستيعاب والتطبيق في البداية، ثم تزويد الطلبة عن يتحلون بصفات ذهنية راقية في معالجاتهم؛ لأن يتعاملوا مع تدريبات وتمارين تتطلب تحليلا وتركيبا، وتقويما لافتراض أن هذه العمليات الذهنية هي عمليات تفكير إبداعية.
- 5- المساهمة في إضافة أو حذف أجزاء أو مقاطع ، أو دروس، أو مفردات من النصوص، أو الكتب المقررة بهدف تقليل المواد، والخبرات الروتينية، والمراقف التي تشجع التلقين، وتعطل الذهن، وتؤدي إلى الشعور بالسآمة والملل بدلا منها إضافة المواد والخبرات والمواقف التي تستشير التفكير الإبداعي، تلك التي تصطلب التدفق، والمرونة، والتلقائية، والأصالة، والخبرات الموسعة الغنية بالتفصيلات (Elaborations).
- 6- المساهمة في تعديل، وتنظيم، أو سياق فيقرات منهاج معين لقرر ما لجعله أكشر ملاءمة، وتلبية لحاجات الطلبة الإبداعية، ولقدراتهم الإبداعية. وجعله أكثر تلبية لأهداف التعلم والتعليم الإبداعي. وذلك لأن المناهج الروتينية المصاغة والمعدة للطلبة العادين يمكن أن لا تلبي القدرات الإبداعية، ولا تشبع طموح المعلمين الذين يهدفون إلى الارتقاء بذهبنة الطلبة وتفكيرهم؛ لذلك يمكن بإجراء تعديلات أو تسظيمات في محتوى الطلبة وتفكيرهم؛ لذلك يمكن بإجراء تعديلات أو تسظيمات في محتوى الطلبة وأن يجعلها أكثر مواءمة لحاجات تطوير العملية الإبداعية لدى الطلبة.
- 7 المساهمة في تهيئة الظروف المناسبة لاستخدام نواتج تعلمية، والشفكير التحليلي إلى أقصى الدرجات (Freeman, 1991, P. 206). وتهسيشة الخبرات التي تسهم في استخدام اللماغ كله استخداما فاعلا (and Rockstein, 1986). وهذا يتطلب أن تبعد الانشطة التي تتضمن الحبرات التي تتطلب استخدام الجانب الايمن في الدماغ ويكون ذلك بالإثارة اللغوية والجمالية، وذلك باستخدام التفكير التشابهي والاستعاري.
- 8- المساهمة في تحليل الكتاب المدرسي أو نصوص معينة منه للوقوف على محتواها من أجل مساعدة المعلمين على وضع خطط منظمة ، ومترابطة ، لتيسير تعلمها، وجعلها أكثر مسلاءمة الأهداف التفكير الإبداعي، وتدريب قدرات الطلبة على الإبداع؛ لأن الكتاب المدرسي عادة يسنفذ لكي يناسب

الطلبة من ذوي المتفكير التـقليدي الذي يحقق أهداف الحـفظ، والتلقين، وزيادة للخـزون كي يلمي حاجـة النجاح في الامـتحـان والنقل إلى صف أعلى.

- 9- المساهمة في توضيح الأهداف التربوية للمنهاج المقرر، وبيان علاقتها مع فلسفته التربوية، ومدى ملاءمة ذلك لحطة برنامج تدريب التفكير الإبداعي، وإذا لم تتسفمن الأهداف التربوية أهداف اسمى نحو تنمية القدرات الإبداعية وتطويرها فيمكن إضافتها، وتحديد الفلسفة المستندة إليها وصياغتها وتوضيحها والمتضمنة في الافتراض "تحترم إنسانية الإنسان وتقدر، حينما تتاح لإمكاناته الإبداعية، وتفكيره لأن يجوب مجال الممرفة والخبرة وفق أقصى قدراته... (Clark, 1986).
- 10- المساهمة في تبسيط الأهداف التربوية العامة وتحليلها إلى أهداف تعلمية مسرحلية أو خاصة في تطوير القددات الإبداعية والتسفكيس الإبداعي، وتوضيح الأهداف للمعلمين يساعدهم على تبنيها في عارساتهم الصفية، فإذا استرعبها المعلمون أقبلوا على تبنيها في خبراتهم، وأنشطتهم الصفية المدرسية.
- 11- مساعدة المعلمين على وضع خطط علاجية لتحسين عمليات التمفكير والتعلم لمدى الطلبة، لنقلهم من ممارسة العمليات الذهنية التقليدية إلى عمليات ذهنية متقدمة.
- 12 المساهمة في مساعدة المعلمين على فهم أقسام المعرفة المتضمنة في المادة المقسررة وتحديد نوصها، فيما إذا كانت تقريرية (Conditional)<sup>(۱)</sup> أو إجرائسية<sup>(۲)</sup> (Conditional)، (الشيخ،

 <sup>(</sup>١) المرقة التغريرية هي للعرقة الإصلامية الإخبارية في طيمتها، وتتضمن المساهيم والمبادئ، والتعميمات،
 والنظريات، والتراكيب، والتصنيفات، والفئات، والانجاهات، وللبول والاعتراف، والمعايير، والحقائق المحددة.

<sup>(</sup>٢) المعرفة الإجرائية هي المعرفة المتصلة بالأعمال والانصال المختلفة التي ينبغي القيام بها من أجل إتمام مهمة معينة وتسوضيحها، خطوة خطوة، كما تتضمن معلومات عن الطريقة التي ينبغي إتقافها لإنجاز ممهمة معينة.

<sup>(</sup>٣) والمعرفة الشسوطية، وهي المعرفة التي تنفسمن فهم الأسباب التي تجعل استراتيجية مسعينة تنجع بصورة الفصل من استراتيجية أخرى، وفهم من ينهفي تطبيق تلك الاستراتيجية في عملية معينة، أو في موقف مشكل، أو في ظل ظروف، أو شروط محدة.

-

1989، ص 57) وتحديد المهـارات ذات القيمـة التي يمكن مساعـدة الطلبة على استيصابها، وتحديد المستوى والعمق الذي يراد تحـقيقه لديهم. وذلك لتحقيق آهداف تطوير إيداع الطلبة ، وقدراتهم الإبداعية.

13- توفير المواد الخدام، والتجهيزات الضسرورية المناسبة، وتهيشة جو الحرية، والتفاعل المفتوح بين الطلبة والمعلمين وإدارة المدرسة.

#### ثانيا:

دور مــدير المدرسة في تطوير المنهـــاج الدراسي ؛ لكي يلائم أغـــراض تدريب قدرات الطلبة الإبداعية والتفكير الإبداعي.

ويتحدد دور المدير بكونه مهيئا، ومسهلا (Facilitator) لتطوير المنهاج الدراسي المتوافر بين أيدي المعلمين والمقرر من قبل أنظمة التربية والتعليم السائدة.

# 2.2 الطرق الساعدة على تطوير النهاج الدراسي

يمكن أن يكون ذلك عن طريق:

- تعديل فلسفة التسريبة للإبداع، وإضافة أهداف لتطوير القدرات الإبداعية
   والتفكير الإبداعي نشيجة إلحاح التقدم التكنولوجي، ومتطلبات المجتمع أو
   أي تفيرات اجتماعية، أو سياسية، أو معرفية.
- تطوير، وتعديل، أو تغيير أساليب الاختبارات وتقويم الطلبة السائدة بالنسبة للطلبة اللذين يمكن وضعهم في صفوف لها متطلبات ذهنية، وتمارس أداءات وأشطة متصيزة أو إبداعية. أو إضافة تعديلات تأخذ في الاعتبار قدرات الطلبة المبدعين في الصفوف العادية إذا أردنا إبقاء الطلبة المبدعين في صفوفهم في حالة تدني القدرات والإمكانات لديهم نتيجة فصلهم في صفوف خاصة.
- إدخال وتبني طرائق تعلمية جديدة، أو أدوات وأجهزة جديدة في عمليات التفاعل، والتعلم، من مثل تبني التعلم بالكمبيوتر (الحاسوب) أو ما يسمى بالتعلم المحوسب.
- تغيير في أساليب التعلم الصفي المختلفة في ضوء تصورات، وتوقعات جديدة للصورة التي يراد أن يتخرج بها المتعلم باعتبارها نـاتجاً للنظام التعلمي

الإبداعي. وتحدد ملامح المتعلم المستهدف بالإحاطة بمجموعة الخصائص الشخصية، والخبراتية، والادائية، التي يـتوقع من المتعلم إظهـارها في مواقف حـياتية وتعلمـية مختلفة.

ويمكن لمدير المدرسة أن يضيف أية أنشطة أخرى يسهم فيها بتطوير الخبرات والمواد العادية وفق المناهج المدراسية العادية المعدة للطلبة العماديين؛ لكي تستخدم بصورة محسنة ومفصلة لخدمة أغراض تطوير قدرات الطلبة المبدعين في الصف العادي.

#### تحريب (1)

ما خصائص العملية الإبداعية ؟
 1
 2
 3
4

# 3.2 مدير المدرسة صانع قرار في التدريب على الإبداع في مدرسته

تُعد عملية صنع القرارات أحد المكونات الأساسية لعمل المدير إلى جانب عمليات الاتصال والتواصل (Communication) ، وحل المشكلات (Problem) ، كما أن اتخاذ القرارات Solving) ، والعلاقات الإنسانية (Human Relationship) . كما أن اتخاذ القرارات عملية أساسية تحوك كل العمليات الإدارية الضرورية اللازمة لاداء المهمات الإدارية ، والقشرافية التربوية التي يمارسها المدير بصفته قائدا إداريا، ومشرفا تربويا مقسما . والمدير عموما يحتاج إلى وضع قرارات في عمليات التخطيط، والتنظيم، والتنسيق، والتحفيز والرقابة، والتقويم، والمنابعة، ويحتاج المدير كذلك إلى اتخاذ قرارات بشأن تلك العمليات بهدف مساعلة تدبير برنامج إبداعي في مدرسته، وهذا يتطلب منه إجراء عمليات - كما مر سابقا - التخطيط، والتنظيم، والتنسيق، والتحفيز، والرقابة، والتقويم، والمنابعة . ويخاصة أن إدخال برنامج للتدريب على الإبداع ليست مهمة روتينة يمارسها كل مدير في مدرسته.

ومدير المدرسة صانع قدارات، ومشرف على تنفيذ هذه القرارات المتبعلقة بسرنامج التدريب على الإبداع والتفكير الإبداعي من أجل ضمان حسن توظيف المعمليات الإدارية في تفعيل وتحريك المدخلات المادية والبسشرية منها، وتوجيهها باتجاه تحقيق النواتج المخططة المستهدفة، والارتقاء بمؤسسة المدرسة وبنواتج العملية التعلمية المرتبطة بتحقيق درجات من التفكير الابداعي لدى الطلبة بمستوى ملائم.

ويتوقف نجاح البرنامج التدريبي عــلى الإبداع في المدرسة في تحقــيق أهدافه، ونواتجه المحددة على قــدرة ، وكفاية المدير والعاملين معه في وضع القـــوارات المناسبة وقناعتهم وإيماتهم.

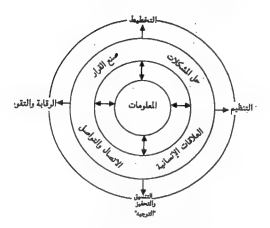
# 1.3.2 أهمسة صنع القراومن قبل المدير لإنجاح برنامج التدريب على التفكيس

إن تبني المدير هدف بـناء برنامج تدريبي للتـفكيــر الابداعي، والتــخطيط له، وتهيئة الظروف المناسبة، والمواد المناسبة، وإعداد المعلمين اللين يتعاملون معه لإنجاح المهمة يتطلب اتخاذ قــرار. ويرتبط ذلك عادة بالأسلوب الذي يتبناه المدير، والوصول إليه الذي يعتبــر عاملا أساسيا في نجاحـه في أداء وظيفته، ومهماته المخــتلفة بفاعلية وإتقان (Saphier, 1989).

ويلاحظ أن اتخاذ القرار مهمة من أكثر القضايا أهمية بالنسبة لمؤسسة المدرسة التي تريد أن توظف برنامجا تدريبيا للإبداع. وبخاصة أن هذا القرار لا بد وأن يستند إلى مبادئ نفسية تربوية، وأن يقوم على الاستشارة، والمشاركة التبادلية العملية في جميع الخطوات من أجل اتخاذها، والتعاون من أجل النجاح في تنفيذها لإحداث تغيرات في تفكير الطلبه من تفكير روتيني، وتقليدي إلى التفكير الإبداعي.

ويكاد يتفسق كل من جاى، وميىجنسون، ومسابير (Jay,1987, Megginson, الميقراطية في (Jay,1987, Megginson, على أن تبنى السياسة التبادلية والتشاركية الديمقراطية في وضع القرارات لبناء برنامج تدريبي إيداعي من الملامح المهمة للمؤسسة التربوية الممثلة بالمدرسة.

وقد ضم الأدب التربوي صورا من العلاقات المفاهيمية التي توضح موقع وضع القرارات وأهميته بالنسبة لسلوك المدير بصفته قائداً تربوياً في مؤسسة لإنجاح برنامج تدريمي للتدريب على التفكير الإبداعي. وإليك الشكل (1) الذي يوضح العلاقات المفاهيمية.



الشكل (1) توضيح العلاقات المفاهيمية

وتتاثر عملية اتخاذ القرار بإنشاء فكرة برنامج تدريبي للتفكير الإبداعي وتبنيه في المدرسة من قبل مدير المدرسة بعوامل متعددة، منها ما هو خارجي يتصل بطبيعة الموضوع أو البرنامج ، وبالظروف التي يجري فيها اتخاذ القرار سواء اتصلت تلك الظروف في زمان أومكان اتخاذ القرار الذي تشبناه المؤسسة (المدرسة). ومن العوامل ما هو داخلي يتعملق بشخصية المدير، والمشاركين معمه من إداريين ومعلمين ، وافكارهم ، وخبراتهم واتجاهاتهم ، وميولهم. وفهمهم للخبرات والمعلمومات المتوافرة، ومعتقلاتهم ، وقاصاتهم وثقتهم بأهداف المدرسة التي تريد توظيف خبرات والمعربي على التفكير الإبداعي.

#### 2.3.2 الخطوات الساعدة على باورة قرارات حكيمة

حتى يتمكن مدير المدرسة من وضع قرار فعال، ذي قيمة مؤثرة وناجحة يقترح سابير ورفاقه (Saphier,et al., 1989,PP:5-8) اثنتي عشرة خطوة تساعده على بلورة قرارات حكيمة تُعدُّ أساسا لتنظيم فاعل لعلاقات العاملين لإنجاح برنامج تدريبي على التفكير الإبداعي، وهي مقسمة وفق ثلاثة عناوين: ما يتعلق بالتخطيط وعملية اتخاذ القرار.

### أولا: الخطوات المتعلقة بالتخطيط لصنع القرار

- 1 تحديد المشكلة أو القسفية ووصفها بمفاهيم أو كلمات واضحة ، مظهرا
   مكان وجودها من بين الأهداف للحددة.
- 2- تحديد القدرة المتوافرة لدى المدير على معالجة القضية ، موضحا مدى أهمية العناية والحماس للمشكلة (إدخال برنامج تدريبي للتفكير الإبداعي أو تطوير القدرات الإبداعية للطلبة).
- - معلمين.
  - إدارين.
  - أعضاء من أفراد للجتمع المحلى.
  - فنيين في الإدارة العامة للتربية والتعليم.
- 4- تسمية المسؤول عن اتخاذ القسرار والحدود والمعيقات التي يمكن أن تؤثر في
   قسوة القرار ، وما يتعلق به من عوامل مسئل الزمن ، والكلفة المادية ،
   والوسائل ، والأدوات . . . الخر.
- 5- تحديد القيم التي ينبخي الحفاظ عليها موضحا الاسباب المعززة لذلك من مثل ضرورة موافقة، والتزام الافراد المشتركين بالقرارات التي تم صنعها، أو إسهام القرارات بتحسين العلاقات بين الطلبة والمعلمين والإداريين.

#### ثانيا : الخطوات المتعلقة بعملية اتخاذ القرار

1 تحديد ربيان الآثار التي ستترتب على القرارات التي يراد اتخاذها ، وإبلاغ
 جميع الأفراد الذين ترتبط بهم هذه القرارات.

- 2- ضمان اشتراك جميع الأفراد اللين يتأثر بهم اتخاذ القرار.
- 3- توضيح المخطط الزمني الذي يتطلبه اتخاذ القرار وتنفيذه.
- 4 صياغة القرار المنشود ومراعاة صياغته بعبارات صريحة وأضحة ، وسهلة ،
   واظهار الكلمات والنقاط المفاهيمية فيه .
  - 5- تحديد بدقة ووضوح وقت مراجعة القرار بهدف تقويمه ، أو تعديله.

ثالثًا : الخطوات المتعلقة بتنفيذ القرار

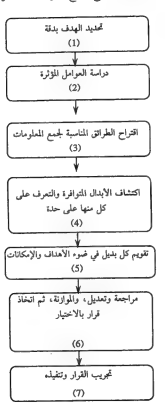
حتى يتم وضع القرار وتنفيذه في برنامج التدريب على التفكير الإبداعي لا بد من إجراء خطوتين من الخطوات الأخيـرة في النموذج الذي تم توضيحه واستعراضه وهما:

- 1 إعلان الاسباب الداعية للقدار، وبشكل واضح، وإلى كل الأفراد الذين
   يرتبط بهم القدار، وتحديد دور كل فدرد منهم في ذلك القدار في بناء،
   وتخطيط، وتنظيم البرنامج التدريبي.
- التخطيط لعملية المراقبة التي تسير وفق جدول محدد ومنظم لتنفيل
   القرارات، وإعلان ذلك لجميع الافراد العاملين مع المدير.

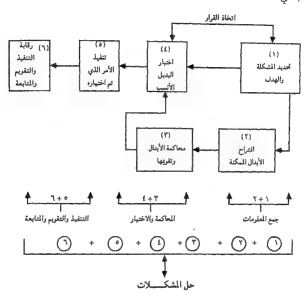
وباتباع الخطوات السابقة يلاحظ دور مدير المدرسة، وأهمية الخطوات الإجراثية المترتبة والمتنابعة لتحقيق النجاح المرجو من بناء برنامج تدريب للتفكير الإبداعي.

كما يمكن توضيح دور مدير المدرسة في صنع الـقرار فيمـا يتعلق ببناء برنامج تدريبي للتفكيــر الإبداعي وفق منظور آخر كمـا حدده أناندا (Annanda, 1984) من اليونسكو.

افترض أتائدا أن عملية اتخاذ القرار هي عملية اختيار من عملة أبدال (Alternatives) لبناء برنامج إبداعي، وتطوير قمدرات الطلبة الإبداعية في المدرسة، وإليك النموذج الذي يوضح خطوات صناعة قرار (Annanda, 1984, P. 43) .



ويفترض أو مستوت (Umstot, 1984) أن عملية صنع القرار التي يتخلما مدير المدرسة في بناء برنامج تدريب لتطوير قدرات الطلبة الإبداعية تُعد جزءا من عملية حل المشكلة النظامي (Systematic Problem Solving) والتي يمكن توضيعتها بالآتى:



الشكل (3) عمليتا : اتخاذ القرار،، وحل المشكلات

000-

ويظهر في الشكل الموضح السابق أن عملية حل المشكلات أكـــثر اتساعا وعمقا من عملية اتخاذ القرار، وأن عملية صنع القرار تُعد جزءا من عملية حل المشكلة.

ويفترض بلقيس (1990، ص 14) أن عملية حل المشكلة عمليــة ذهنية نظامية تتضمن الخطوات الإجرائية الآتية :

- تعرَّض المشكلة والتأكد من وجودها.
- تحديد المشكلة وصياغتها وبيان الهدف.
  - استكشاف الحلول المكتة.
  - محاكمة الأبدال وتقويمها.
  - اختيار البديل أو القرار الأفضار.
- وضع خطة عمل لتنفيذ القرار (الحلول المقترحة).
- وضع نظام برنامجي للرقابة والإشراف والمتابعة للتحقق من حل المشكلة.

وهناك اتجاه في اعتبار قدرة المدير الإبداعية حتى يتبنى أداة ويناء برنامج لتدريب قدرات الطلبة الإبداعـــة، إذ لا يعقل أن يكلف مدير تقليدى، يتــصف أداؤه بالجمود والصلابة أن يبني، ويخطط، وينظم برنامجا تدريبيا للتدريب على التفكير الإبداعي.

ويفيــد في هذا المجال توضــيح اتجاه ليندا وليــامز المضمن في كــتابهــا المترجم (1988) بعنوان التعليم لجانبي المدماغ والذي يذهب إلى أن . . . . . . . . . .

\* هناك اختلاف واضح في عمليات اتخاذ القرارات وحل المشكلات بين أولئك الذين يغلب عليهم اختلاف واضح ويسيطر على تفكيرهم أسلوب الجانب الأيمن للعقل، والذي يتسم بأنه حدسي، عاطفي، انفعالي، بصري مكاني، وتركيبي كلي، وأولئك الذين يغلب عليهم أسلوب الجانب الأيسر، والذي يتسم بأنه تحليلي جزئي خطي يبحث عن الحقائق ويحسب الأمور بتفصيل دقيق..

فالمديرون الذين يحكم أداءاتهم الجانب الأيسر هم الذين يمكن أن يمتلكوا القدرة على التحليل التسلسلي المنطقي في اتخاذ القـرار وحل المشكلات، ولكنهم لا يهتمون عادة بالنظر إلى الأمور بصورة كلية شاملة ، والاهتمام بالقضايا الإنسانية مما يمكن أن يعيق تنفيل برنامج تدريبي. ويمكن أن ينظر للمديرين الذين يتوجـهون بحكم الجانب

الاسلوب الإنساني الكلي في النظر إلى المشكلات واتخاذ القرارات. وترى وليامز (1988) كـ لملك أن المدير الكفء بحاجة إلى قـ درات التفكير المرتبطة بجانب الدماغ يساره ويميته، كما أنه بحاجة إلى التصييز بين المشكلات التي تواجه لتضيفها إلى مشكلات تحتاج إلى التـ فكير التحليلي (Synthesis Thinking) الجانب الأيسر، ومشكلات تتطلب تفكيراً ترتبيباً إبداعيا و(Synthesis Thinking) الجانب الأيمن، قبل البـده في صنع القرارات الفيرورية وتنفيـــــــــــا بهدف حل المشكلة الجانب الأيمن، قبل البـده في صنع القرارات الفيرورية وتنفيـــــــــــــا المشكلة الجديب (2) حدد (4) عارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي	
الاسلوب الإنساني الكلي في النظر إلى المشكلات واتخاذ القرارات. وترى وليامز (1988) كـ لملك أن المدير الكفء بحاجة إلى قـ درات التفكير المرتبطة بجانب الدماغ يساره ويميته، كما أنه بحاجة إلى التمسيز بين المشكلات التي وتواجه لتضيفها إلى مشكلات تحتاج إلى التـ فكير التحليلي (Synthesis Thinking) الجانب الايسر، ومشكلات تتطلب تفكيراً ترتسيباً إبداعيا (Synthesis Thinking) الجدف. الجانب الأين، قبل البـ ده في صنع القرارات الضرورية وتنفيـ فما بهدف حل المشكلة تقويب (2) حدد (4) عارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي	—
المرتبطة بجانب الدماغ يساره وعينه، كما أنه بحاجة إلى التصييز بين المشكلات التي تواجه لتضيفها إلى مشكلات تحتاج إلى التفكير التحليلي (Analytical Thinking) الجانب الأيسر، ومشكلات تحتاج إلى التفكير التحليا إيداعيا (Synthesis Thinking) الجانب الأين، قبل البده في صنع القرارات الضرورية وتنفيذها بهدف حل المشكلة الهدف.  تهويب (2)  حدد (4) عارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي.  -1  -2  -3  تحاريب (3)  تحاريب (3)  1-  اذكر(4) أدوار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يثير جوا للإبداع والتفكير الإبداعي.	الايمن أنهم المديرون الذين يتـصفــون بالقدرة الكبــرى على الخلق والإبداع باتبــاعهم الاسلوب الإنساني الكلي في النظر إلى المشكلات واتخاذ القرارات.
الجانب الأيسر، ومشكلات تتطلب تفكيراً ترتسيباً إبداعياً (Synthesis Thinking) الجانب الأين، قبل البده في صنع القرارات الضرورية وتنفيذها بهدف حل المشكلة للهدف.  تحديد (2)  حدد (4) ممارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي.  1	وترى وليــامز (1988) كــللك أن المدير الكفء بحاجــة إلى قــدرات التفكيــر المرتبطة بجانب الدماغ يــســاره ويميـــنه، كـما أنه بحاجة إلى التمــييز بين المشكلات التي
الجانب الأين، قبل البـد، في صنع القرارات الضرورية وتنفيـذها بهدف حل المشكلة للهدف.  -دد (4) عارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي1	تواجه لتضييفها إلى مشكلات تحتاج إلى التـفكير التحليلي (Analytical Thinking) الجانب الأيســر، ومشكلات تتطلب تفكيراً ترتــيبياً إبداعــيا (Synthesis Thinking)
حدد (4) عارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي1 -2 -3 -4 -4	الجانب الايمن، قبل السدء في صنع القرارات الضرورية وتنفيــذها بهدف حل المشكلة
-1 -2 -3 -4 -4 -1 اذكر(4) أدوار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يثير جوا للإبداع والتفكير الإبداعي. -1 -2	(2) جويت
-2 -3 -4 تجاريب (3) اذكر(4) أدوار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يثير جوا للإبداع والتفكير الإبداعي. -1 -2	حدد (4) ممارسات يمكن أن تثري المناهج الدراسية لتوفير جو إبداعي.
-3 -4 تهجوبيب (3) اذكر(4) أدوار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يشير جوا للإبداع والتفكير الإبداعي. -1 ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
-4 تجويب (3) اذكر(4) أدوار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يثير جوا لملإبداع والتفكير الإبداعي. 1	
اذكر(4) أدرار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يثير جوا للإبداع والتفكير الإبداعي. 1	
1 2 3	(3) بنامان
2	اذكر(4) أدوار لمدير المدرسة الذي يمكن أن يثير جوا للإبداع والتفكير الإبداعي.
3	1
	2
(4)	

ماريب (4)

				9	1	اع	دا	J1		2	ما	Ļ	 نر	لتا	H	ي	å	ر	را	ē	Ĉ	ان	-		غير	لد	ı	ن	وا	\$	2	_	ية	5
		٠													٠									•			•		٠	•		•		•
		٠		•					•								٠											٠	٠			•		
	-								-	-					-	•	•							•				٠	•			-		

# 4.2 خصائص مدير الدرسة الذي يهيء الفرص للتدريب على الإبداع

عزيزي القارئ، حدد شتاين (Stein, 1974) السمات التي ينبغي أن يتصف بها المدير حتى ينجح في تأسسيس البرنامج التدريبي وبنائه وتنفيله لستطوير قدرات الطلبة الإبداعية، وهي كالآتي:

- أن يشعر المعلمين بتقديره للإبداع والتدريس الإبداعي.
- أن يستخدم أسلوبا متنظما للإفادة من الأفكار الجمديدة التي يأتي بها
   المعلمون.
  - أن يكون مستعدا لتقبل الآراء المعارضة لرأيه.
  - أن يشجع المعلمين والعاملين على التجريب والاختبار بدون خوف.
    - أن يتجنب إثقال كاهل المعلمين بالواجبات الإضافية الكثيرة.
- أن يهيئ الظروف المناسبة لاختبار الافكار الجديدة مع تقبل النتائج مهسما
   كانت.
- أن يهيئ جوأ مدرسيا مثيرا Stimulatind ويسمح بمخاطرة مسأمونة النتائج ضمن ظروف مضبوطة.
- أن يتجنب الإصرار الزائد (OverEmphasis) على ضرورة ممارســــة العمل الجماعي.
- أن تشكل اجتماعاته أداة لتقويم الآراء والخبرات بطريقة بناءة بدون تعريض أو نقد.
  - أن يعد خبرات الفشل طريقا للوصول إلى أفكار جديدة.
- أن يشمجع على مشاركة وتبادل أعمال المعلمين التي تتصف بدرجة من
   الإبداعية مع بعضهم بعضا.
- أن يهيئ المفرص وللناسبات للمعلمين الجمدد ؛ لكي يعبسروا عن أفكارهم
   وآرائهم ، ويمارسوها ويتبادلوها مع بقية أعضاء هيئة التدريس.
- أن يسمهل الاتصال بين معلمي المدرسة ومسائر المعلمين الذين يعملون في
   المدارس الأخرى والمعنيين بأمور الإبداع والقضايا الإبداعية وبرامجها.

- أن يعيد النظر من آن لآخر في المفاهيم والممارسات القائمة.
- أن يخطط وينفذ برامج للتخطيط طويل المدى للتدريب على الإبداع.
- أن يدرك التوتر الناشئ في أثناء سير العمل ، وما يعترضه من فشمل كما يعمل على التخفيف من حدة ذلك التوتر.
- أن يكون دائم الاتصال وباستمرار مع معلمي المدرسة ، على أن يتبح لهم فرص اتخاذ القرارات بأنفسهم دون أن يتعارض ذلك مع مصلحة الطلبة والمدرسة عموما.

## ويتحقق ذلك إذا روعيت الأمور الآتية :

- ينسغي إدخسال بعض التسعمديلات على دور المدير في المدرسة والبسرامج المدرسية.
- تصديل برنامج تأهيل المغيرين بحيث يعد برنامج تأهيل خاص للممديرين
   بعنوان "تأهيل المديرين للتمدريب على الإبداع... " ويوضعون في مدارس
   ذات خصائص طبيعية تسمح للتدريب على الإبداع.
- تعديل أسس اختيار المديرين حتى يتم تهـيئة كوادر فنية إدارية مناسبة ؛ لكي
   ننجح برامج التدريب على التفكير الإبداعي.
- تهيئة الظروف المناسبة التي تساعد على جذب مديرين يتسمون بصفات وقدرات إبداعية خاصة حتى يطوروا برامج إبداعية ضمن إدارات مدرسية إبداعية.
- توفير الظروف والإمكانات والمواد المدرسية ، والإدارية ، وإتاحة الحرية أمام
   المديرين لتسجريب برامج مختلفة للتدريب على الإبداع وتطويسر القدرات
   الإبداعية لدى الطلبة.
- إصداد أدوات للكشف عن المديسرين المبدعين عمن لديهم الخسبرة في إدارة المدرسة بكفاءة ونجاح.
- تعريف المديرين بين الوقت والآخر بخبرات تنسيط قدراتهم الإبداعية ،
   وإتاحة الفسرص أمامهم لتأكيد ذواتهم، ورهاية إبداعاتهم، حتى يتسنى ضمان استمرار حماسهم ومثابرتهم لإنجاح برامج الإبداع.

#### تهریب (5)

الإبداع.	اذكر (6) خصائص يتصف بها مدير المدرسة الذي يهيئ لممارسة
	1
	2
	3
	4
	5
	6

# 5.2 العوامل المدرسية المؤثرة في تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي

إن المدرسة التقليدية التي تحكمها أعراف تقليدية، والمحافظة، والروتين هي بيتة غيــر مؤهملة للقيــام بدور قيادي لتــدريب قدرات الطلبة الإبداعــية، لان أهداف هذه المدرسة تختلف في كثير منها عن أهداف مدرسة تربية الإبداع وتطويره.

والمدرسة المربية للإبداع مدرسة ذات خصائص (بيئية وطبيعية ومادية)، وتتطلب إمكانات، ومواد مختلفة، وتجهيزات متقدمة. وتستطلب معلمين من ذوي خصائص محددة وخاصة كما مر سابقا. وإليك بعض الظروف التي ينبغي توفرها في المدرسة ؛ لكى تكون مدرسة تربية للمبدعين، وهى :

- توفير مواد ومعلومات دراسية تتصف بالتنوع والدقمة وسلامة المعرض والأسلوب. لأن المعلومات والمعارف والخبرات تشكل المحتموى الاساسي والضروري لبنية خاصية الإبداع.
- توفر جو مدرسي يسوده الحب ، والتشجيع ، والحرية بين الطلبة والمعلمين
   والعاملين في المدرسة.
- توفير جو تفاعلي بين المدرسة والمجتمع من أجل تطوير معارف وقدرات
   وخبرات الطلبة ، وخاصة في المجالات التي قــد ترتبط مباشرة باستعدادات
   الطلبة ، وميولهم ، وقدراتهم، ويكون المجتمع والبيئة المحيطة بمثابة عناصر

\_\_\_\_\_\_ الفصل السادس عمد \_\_\_\_\_\_

مهيئة ومثيرة تستثير العللبة وتحرك استعداداتهم وميولهم وتنشطهم ويعملون ويبدعون (الألوسي ورفيقه، 1983، ص 239).

- أن تتحول اللجان في المدرسة من لجان مظهرية إلى لجان علمية واجتماعية
   عملية واقعية فاعلة، تدير أنشطة ديناميكية يعبر فيها الطلبة عن ميولهم
   بأرسع ما يمكن من حرية التجريب العلمي والتطلعات الفردية.
- أن تتبح المدرسة للطلبة فرص التحول من أفكار تقليدية إلى أفكار إبداعية،
   مثيرة، جديدة، وإتاحة الفرص أمام اختبارها، وتمحيصها، ونقدها بهدف تطوير شخصيات مستقلة، مفكرة، مبدعة، موجهة لمتغيرات جديدة وفق متغيرات البيئة المحيطة والمجتمع وما لديه من إمكانات وقدرات.

#### 1.5.2 ما يتعلق بالملم ، وخصائصه

يعتبر المعلم أحد الوسائط المهمة في التدريب على الإبداع وذلك لعدد من الاحتبارات:

- يشكل المعلم أحد النساذج المهمة التي يتعمامل معها الطلبة ، فالمعلم المبدع
   يهيئ فرصا غنية لطلبته؛ لتمثل سلوكات وأداءات إيداعية.
- المعلم الذي يتصف بالإبداع يستثير دافسعية الطلبة للإقبال على عمارسة أداءات إبداعية.
  - المعلم وسيط يقضي معه الطلبة أطول فترة زمنية خلال اليوم الدراسي.
- المعلم يشكل سلطة معرفية يحترمها الطلبة ويقدرها ، وله قيمة ثوابية يميل
   الطلبة إلى المحافظة عليها واستمرارها ، وله قيمة عقابية معنوية يميل الطلبة
   إلى تجنبها ، وإظهار السلوك الذي يحظى بالرضى والإعجاب والقبول.
- المعلم بما يعسرضه من مواد دواسسية وخبسرات يمتلك القدرة على النشائير في
   أذهان الطلبة وسلوكهم.
- المعلم حينما يعرض نماذج تفكير إبداعية في عمارسته لاستسراتيجية (Think)
   (Aloud) التفكير بصوت عال أمام طلبت ينقل إليهم خبرات حية ونشطة للتفكير الإبداعي بصوت عال. "

- المعلم يشكل عنصــرا حيــويا فاعلا مــتفــاعلا مع الطلبــة في سنوات نموهـم وتطورهم يمكن أن يكون ذا أثر فاعل في تربية الإبداع لديهم.

عزيزي القارئ ما خصائص المعلم المبدع؟

# يمكن تحديد خصائص المعلم المبدع بالآتى :

- 1- الاهتمام بالتدريس حقيقة، وجعل هذه المهنة ممتمة له واعتبارها طريقة للحياة، لا مصدر رزق فقط.
- 2- يطور طريقة تدريسه بين الأونة والاخسرى؛ لكي تلاثم متطلبات المواد
   ويتجنب استخدام وسيلة واحدة، أو أسلوب واحد.
  - 3- يستخدم أساليب تدريس مثيرة للطلبة.
- 4- أن يكثر من القراءة في مجالات أخرى غير مجال تخصصه بعد أن يكون
   قد تعمق في تخصصه.
  - 5- يحترم الطلبة ويهتم بهم.
  - 6- يراعى الفروق في قدرات الطلبة ومستوياتهم المختلفة تجاه خبرة ما.
- 7- يعد الطلبة غيسر موهويين ويحتاجون لقدراته وخبسراته لكي يساهدهم على
   أن يصبحوا مبدعين وموهويين.
- 8- تهيئة ظروف تسهم في إثارة المنافسة الإيجابية بين الطلبة أنفسهم، وبين زملائهم وفق ظروف اجتماعية آمنة.
- 9- تشجيع الطلبة على التحبير وعرض ما لديهم من أفكار، ويحترمها،
   ويناقشها، وأن لا يقلل من أهمية أي منها.
- 10 يقبل أي اتجاه في مجال ترسيخ القيم، وتحديث الخبرات والمناهج والدعوة لها .
  - 11- يعتمد على مواد إضافية كثيرة ومتعددة بالإضافة إلى الكتاب المدرسي.
- 12 يشجع الطلبة على تقديم مقترحات حول التعلم الصفي وأدواته، ومواده، والخبرات، وتنفيذها.
- 13- تشجيع الطلبة على التجريب، خارج الصف، وأينما أمكن ومناقشة طلبة الصف جميعا، فيسما تم الوصول إليه، وإتاحة الفرصة أمام الجسميع للمشاركة في هذا النشاط. (الألوسي، 1985، ص 80).

#### 2.5.2 ما يتعلق بالتخطيط الصفى

لا يسير التدريب على التفكير الإبداعي بصورة عشوائية، وإنما يتطلب توافر خبرات تعلمية تدريبية للقدرات والخبرات الإبداعية لدى الطلبة حتى يتسنى لهم إظهار القدرات الإبداعية. وحتى تتاح للطلبة فرص إظهار هذه القدرات على صورة أداءات إبداعية لا بد من اعتبار منجموعة من القعاليات التمديسية في التمخطيط والإعداد للتدريس في الصف. وسيتم تحديد ذلك وفق أنشطة تعلمية تعليمية صفية.

# أولا: قبل الدخول في الصف

- وقد حددها الألوسي (1985) بالآتي:
- تدريب الطلبة على مناقشة التعابير التي تفسر بأكثر من معنى.
  - تشجيع التفكير الحدسي والتوقعي.
- النظر إلى الأشياه ، والمواد ، والمواقف من مختلف وجهات النظر النقسية ،
   والاجتماعية ، والمادية .
  - طرح أسئلة مثيرة لاختبار المعلومات بطرق جديدة.
    - التنبؤ من معلومات وخبرات محددة.
  - تشجيع التقدم بخطوات أخرى تالية لما وراء ما هو مألوف ومتوقع.
  - تنوع المواد والخبرات التي يلتفت إليها الطلبة في البيئة والتوجه نحوها.
    - انفتاح خبرات الطلبة على أي مصدر يتوافر لديهم.
- الإقبال على المعارف والخبرات، والمواد المتوافرة بشيء من الاختبار،
   والتجريب، وقليل من المخاطرة المأمونة.

## ثانيا: في أثناء الدرس

- الاستمرار في تعزيز التوقعات لدى الطلبة.
- تشجيع الطلبة عـلى طرح أو عرض الأفكار غـير المألوفة ، وعلـى ممارسة
   التفكير التحليلي والتركيبي والتقويمي.
- تشجيع الطلبة على إجسراء تصورات ذهنية للأحداث والأخطار والإجراءات
   الحياتية والصفية المختلفة.

- تنظيم العناصر المتموافرة ، والمتناثرة والتي لم تسظهر على صمورة مكونات تربطها علاقة واضحة.
  - الاستمرار بإجراء تنبؤات ، واعتماد هذه التنبؤات كخط للتفكير.
- توفيسر العناصر المختلفة، المتعارضة، والمتوافقة التي تثري مواقف الخبرة والتطور العملياتي، (Processing) ومواقف التحدي.
- توفير الجو الصفى الذي يسوده التسامح مع الغموض والمشجع على الطلاقة، والمرونة، والتلقائيـة، والحساسية لمـعالجة القضايا والمواقـف، والافكار غبر الواضحة.
  - احترام الأفكار المختلفة ، الناقصة منها، وغير المكتلمة.
- وضع الطلبة في مواقف تستدعي أقبصى طاقاتهم، وإمكاناتهم الذهبية، وعملياتهم المعرفية.
- إثراء الخبرات الصفية بالمواد، والتجمهيزات التي تتطلب معسالجات تحليلية، وحدسية، وواقعية، وتجريبية، واستقصائية، واستنباطية، وحل مشكلات.

وحتى يتسنى للمعلم القدرة على تهيئة الظروف والخبرات التي تشجع على الإبداع يتطلب ذلك تعديل المواد الدراسية بحيث يمكن تضمين البرامج المدرسية العاديـة نشاطات وفعـاليات تحـقق الأهداف المحددة ، مما يتـطلب تعاون الخـبراء في المناهج ، والمعلمين ، بهدف تحليل محتوى (Content Analysis) المناهج المدرسية وإغنائها وتحديد المفاهيم العلمية، وإضافة مفاهيم أخرى أكثر تقدما من مستوى الطلبة بحيث تخلق لديهم حالة التحدي الذهني لقدراتهم التفكيرية. بحيث تعرض هذه المفاهيم بطرق تختلف عما هو معروف ، أو ما هو ممارس في التعمامل مع المواد وتأليفها وتضمينها في كتب دراسية مقررة.

ويعتمد التدريس المتوجه نحو الإبداع (Creative Instruction Oriented) على أساسين هما:

1- إعادة صياغة المعلومات، والخبرات، والمواقف التي تعرض على الطلبة بحيث يقل فيها عرض المفاهيم بالأسلوب التلقيني، وإنما باعتماد أساليب أخرى مخستلفة تستشير الذهن وتمهىء فرص التنفستق الذهني . (Brainstorming)

2- اعتماد أساليب وطرائق تدريسية مختلفة تحث على الاختبار والتسجريب
 والتعلم الفردي، وتستخدم أقصى قدرة متوافرة لدى المتعلم.

# الاستراتيجيات والأساليب التي يوظفها المعلم:

ويمكن أن يوظف المعلم في تدريسه عدداً من الاستراتيجيات والاساليب التي يمكن عسرضها بهدف إتاحة الفسرص التي يتسفاعل فيسها الطلسة مع المواد والخسرات والمواقف ، والتي تحقق تنمية وتطور إمكانات الطلبة الإبداعية الخلاقة Creative and (Creative Abilities)

- 1- توظيف استراتيجية الاسئلة التضريقية (Divergent Question Strategy) وهي أسئلة تستطلب التعامل صعها بهدف الإجابة خيالا وتصمورا للأمور والقضايا في اتجاهات مختلفة مثل :
  - كيف تصبح حياتنا لو أن فصول السنة كانت متشابهة؟
    - كيف يصبح الأمر لو أن الناس لا ينامون؟
- كيف يحسبح الأمر أو أن الناس لا يتناولون مواد غــذائية؟ (Freeman, 9.207)
   1991, P.207)
- كان حرب الشمال، في عهد ولاية معاوية بن أبي سفيان على سوريا، يخافون البحر ويخشون ركوبه، وكانت قوتهم البحرية ضميفة جدا مما أدى إلى تصرض سواحلهم إلى ضارات بحرية متعددة من جانب البيزنطيين. ماذا كنت تفعل إذا جابهت موقفا كالذي واجهه العرب في ذلك الوقت؟
- لو كنت مكان أبي جعضر المنصور فـأي موقع تخـتار عـاصمـة للدولة العربية؟
- 2- استراتيجية إثارة الحيرة والدهشة والتوتر عن طريق استخلاص نتائج سخيفة
   أو متناقضة من قضايا يسلم بها الكثيرون. (الناشف ، 1973)

أورد الفيلسوف الإغريقي زينون حججـا ديالكتيكية في أثناء رده على خصومه حول مفاهيم الحركة والمكان والزمان نورد منها الحجتين التاليتين :

#### أخيل والسلحفاة

اشترك أخيل (احد ملوك الإغريق ومن أشهر حداثيهم)(١) في سباق مع سلحفاة، وكانت السلحفاة عند بده السباق متقدمة على أخيل مسافة معينة منهيئاً أنه لن يسبق السلحفاة أبدا؛ فهدو يحتاج أولا إلى الوصول إلى النقطة التي بدأت منها السلحفاة عند بدء السباق، وعندها تكون السلحفاة قد قطعت شوطاً إلى الإمام، وهو يحتاج في المرحلة الثانية، قبل أن يتمكن من اللحاق بالسلحفاة إلى قطع الشوط الثاني، وعندها تكون السلحفاة قد قطعت شوطاً ثالثا، وهكذا دواليك. أي أن أخيل يقترب من السلحفاة باستمرار، ولكنه لن يتمكن من اللحاق بها أبدا.

## السهم الطائر

يكون السمهم المنطلق في حالة سكون. كل شيء يكون في حالة سكون حين يشغل حيزا مساويا لنفسه. وبما أن السهم الطائر يشغل، في أي لحظة مسعينة متناهية في الصغر، حيـزا مساويا لنفسه، فإنه يكون في حـالة سكون، وليس في مقدوره أن يتحرك.

### 3- استراتيجية إثارة اللهشة والاستغراب:

يميل الفرد والطلبة المبدعون إلى ارتياد الغريب والمجهول واستقصائه حتى يصبح مالوف أو معلوما، ويتطلب ذلك من مدري الإبداع والتفكير الإبداعي مواجهته بمواقف غريبة ، وغير مألوفة، حتى تشير دهشته وتساؤله. ويفترض أن تكون الدهشة المستئارة من النوع الفعال كما يفترض العالم برونر، أي تعقبها تساؤلات وفرضيات ومحاولات للبحث عن حلول. ويكون كل ذلك قبل البدء في التعليم الصفي العادي الذي يمكن أن يقبل النزوع نحو التساؤل والارتياد والاكتشاف مثل:

- انطفاء شمعة عند تغطيتها بكأس زجاجية.
- جذب المغناطيس للمعدن وعدم جذبه للخشب.

ويستطيع المعلم التفكير بقائمة تتضمن عدداً لا حصر له من المواقف في دروس العلوم، والجغرافيــا التي يمكن أن تثير الدهــشة لدى الطلبة وتدفــعهم إلى التــــاؤل والاستقصاء والاكتشاف.

<sup>(</sup>١) أخيل (Achilles) يطل الإلياذة - لهوميرس.

ويمكن التوجمه نحو جعل الغريب مألوفا في القيام بأنشطة تدريبية إبداعية، ونحو جمل المألوف غريبا، أي النظر إلى الأشياء والمواقف القديمة أو المألوفة من وجمهة نظر جديدة أو راوية جمديدة. في هذه يزود المعلم الطلبة بمواقف تتحمدى المكارهم، وآراءهم، وعصائدهم الجاهزة المخرزة في أذهانهم. ويمكن أن يزود المعلم الطلبة من أجل تحقيق ذلك بأدلة وبراهين جليلة تتعارض في ظاهرها مع ما يحملونه من أنكار وما يتبنون من آراء.

# 4- استراتيجية تقدير قيم متوسطية (Inerpolation)

ويقصد بالقيم المتوسطية المرحلة اللهنية التي يقدر فيها الطلبة قيماً متوسطة بين ما هو مالوف ومعروف لديهم ، وما هو غير معروف. أو بين مسراحل أولية ومرحل نهائية ، أو في مسراحل متوسطة التتابع والنسلسل. وتتطلب هذه الأنشطة من الطلبة التوصل إلى طبيعة العلاقة أو الترتيب أو النمط في السلاسل الرقمية مثل :

. 29 . 22 . - . - . 7 . 4 . 2 . 1

ويهدف هذا النشاط إلى تدريب الطلبة على تصور علاقات ذهنية غير ظاهرة أو إن يتنبأوا بهذه العلاقات التي يكتشفونها ، أو يخترعونها .

5- استراتيجية تقدير قيم خارج القيم المعطاة (Extrapolation)

ويقصد بهذه الاستراتيجية أن يقوم الطالب بتقدير قيم دالة خارج نطاق البيانات المعروفة المقدمة له، أو التقدير التنبئي للاتجاه خارج نطاق الاتجاه الذي تحدده المعلومات المتوافرة بين أيدي الطلبة. ويتطلب هذا النشاط، إثارة ذهنية الطلبة لإدراك العلاقة، أو النريب، أو النمط الذي ينظم الدالة مثل:

املأ ما يلي بتعبئة الفراغات الأخير :

- - - - - 16 . 8 . 4 . 2

ويمكن أن يمارس هذه الاستراتسجسية أيضاً مسعلم العلوم، واللغمة العربية، والاجتماعيات، في مواد ذات طبيسعة وينية معرفسية تتطلب استخدام هذه العمليات اللهنية.

## 6- استراتيجية استيماب البنية المنطقية لسلسلة معرفية ما

(Logical Structure of Series)

ويطلب إلى الطلبة في ممارسة هذا المنشاط الذهني المنطقي اكستشاف الاتماط العلائقية، ويتطلب عملا ذهنيا داخليا أكبر عا كان يستخدم في الاستراتيجيتين السابقين.

ويورد ليتون (Lytton, P.3) المثال الآتي :

°روى أن معلما طلب إلى طلبته إجراء الجمع الآتي :

يجدف الطلاب بهدف 10+8+7+6+5+7+8+9+01 ، وانهمك الطلاب بهدف إيجاد الجواب. فراحوا يجمعون الأرقام العشرة المنفصلة ، من أجل الوصول إلى جواب. غير أنه ما كادت تحضي يضع ثوان حتى صاح أحد الطلبة ، إن الجواب هو (55). لم يكن عمر هذا الطالب يتجاوز صت سنوات ، وقد استغرب المعلم كيف استطاع الطالب إيجاد الجواب بمثل هذه السرعة. وقد كمان هذا الطالب هو الذي أصبح فيما بعد الرياضي المشهور جوس (Gauss) .

7- استراتيجية التصنيف وفهم أوجه الشبه والاختلاف واستبعاد الشاذ

وتساعد هذه العمليات اللهنية عند تدريب الطلبة على عمارستها على تطوير التفكير الإبداعي، إذ أنها تدفعهم لممارسة التفكير لتكوين المفاهيم والانتقال إلى المرحلة الثانية التالية، هي مرحلة إدراك المعلاقات المتضمنة بين المفاهيم. ويمكن أن تستخدم هذه الاستراتيجية في تطوير التفكير الإبداعي في المجالات الدراسية المختلفة (علوم، ورياضيات، واجمعماصيات، ولغة) ويمكن التمثيل عملى استخدام هذه الاستراتيجية بالأتي:

عصير البرنقال، وثلج، واكـــجين، وزجاج، وحجر، وثاني أكسيد الكربون، وبخار، وماه وخشب، وزيت، وهواء وحديد.

## مثال آخر:

احذف العناصر غير المترابطة من الآتي :

- كتاب، وقلم، ويرغى، وورقة، وشجرة .

- بطاطا، ويندورة، وتفاح، وباذنجان، وملفوف.

. 15 , 14 , 12 , 10 , 9 , 7 , 5 -

. 10 , 9 , 7 , 5 -

- أحمر، وأبيض، وكتاب، وأصفر، وأخضر.

- سيارة، ومدرسة، ودراجة هوائية، وياص.

### 8- استراتيجية تحويل الأشكال:

وفيسها يقسدم للطلبة شكلا مسحدها مكوناً من عسده من المكونات مثل عسيدان الكبريت، ويطلب منهم بناء أكبر عدد ممكن من الأشكال التي يمكن أن يتوصلوا إليها جراء التفكير فيها. ويمكن أن تستخدم مواد من غير عيدان الكبريت، مثل عصي، أو مكمات.

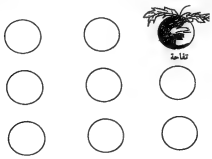
1- مثال (Lytton, P. 35)

الكبريت بحيث يبقى ثلاثة مربعات فقط.

يتألف الشكل الآتي من خمسة مربعات من عيدان الكبـريت انزع ثلاثة من عيدان

- مثال:

إليك تسع دوائر متساوية. أضف خطوطا داخل كل دائرة أو خارجهما بحيث تتوصل في كل مسرة إلى شكل أو رسم لشيء جديد أو مختلف، وضع عنوانا لكل شكل ترسمه أو تصل إليه:



# 9- استراتيجية التطبيق على مواقف واستعمالات أخرى

وقد أضاف هذه الاستراتيجية تورانس في أثناء بنائه اختباره الإبداعي، في تحديد الاستعمالات المختلفة لاشياء متعددة مسئل المقعد، قالب الطوب، الصفيحة الفارغة، نكاشة الاسنان.

# 10- استراتيجية النقص وردم الفجوة وإعادة الترتيب

إن وضع الطلبة أمام مواقف تتطلب إكمال النقص، يضعهم في مواقف ذهنية مخلة للتوازن، ويستثير لديهم دوافع إكمال النقص، وتحقيق الشكل الجيد، أو الشكل المنظم الذي يميل الفرد بطبيعته لتحقيقه.

لذلك يمكن أن يقدم المعلم الخبرات والمعارف على صورة خبرات ناقصة تتطلب منهم تكميل الناقص في مسواقف تعلمية مختلفة، وفي مواد دراسية مسختلفة، وفي المواقف الحياتية كذلك.

وكذلك استراتيجية إعادة ترتيب الخبرات التوافرة لدى الطالب في المواد الدراسية المتسخمنة في الكتاب المدرسي ، ويطلب إليه كمذلك إعطاء السبب أو المبرر الذي دفعه لتبني ذلك الترتيب، وتحديد الاسس التي يعتمدها في كل مرة يجري فيها تغييرا في ترتيب الاشياء التي يواجهها.

## وتتحدد قيمة هذه الخبرات بالأتي :

- تسهم في إضافة معارف وخبرات جديدة لأشياء معروفة لدى الطلبة.
- تتطلب من الطلبة استخدام عمليات ذهنية مختلفة عن العمليات العادية
- تجمعل الطلبة حميويين فساعلين ونشطين ، أو يقسومون بصمياغة المواد وفق منطقهم وقدراتهم الإبداعية.
  - تزيد من إقبالهم على التعلم والخبرات الجديدة في هذه الأنشطة.

#### 11- استراتيجية الكشف أو الاكتشاف (Discovery Strategy)

ويدرب الطلبة وفق هذه الاستراتيجية للعب دور المكتشف ، والتحدث عما يدور في ذهنه في أثناء عملية الكشف، أو ما يمسى بالتبحدث الذاتي (Self-Talk)، ثم يطلب إلى الطلبة تسجيل المراحل التي مروا بها خلال لعب دورهم بصفتهم مكتشفين أو مخترعين. يمكن للطلبة أن يلسعبوا دور يوريكا "وجدتها.." وعرض مواقف تمثيلية من قبل الطلبة يتحدثون فيها عن أشياء توصلوا إليها. ويدير المعلم مناقشة لكل موقف يعرضه الطالب حينما يعرض حالة اكتشاف أو اختراع أو تمثيل ذلك.

## 12- استراتيجية استخدام الألغاز التي تعتمد على الصورة

وتقوم هذه الاستراتيجية على استخدام الألغاز الصورية بصورة مختلفة، حيث تعرض بشكل صورتين مختلفتين بينهما تشابه، أو علاقة عضمية، وتتخذ الصور أو الرسوم، أو المواقف محورا للمناقشة بين المعلم والطالب، وتعرض هذه الصور، أو المواقف بشكل الغاز تتضمن معلومات علمية. ويقوم المعلم بتغيير المواقف والصور، وراضافة صورا أخرى جديدة ويجرى مناقشة أخرى وهكذا.

# 13- استراتيجية بناء قصة من أشكال ورسوم كاريكاتيرية متوافرة

يقوم الطلبة بجمع صور كاريكاتيرية من الصحف اليومية، أو المجلات، ويضعون هذه الصور وفق مواضيع محددة مثل مواقف اجتماعية، مواقف سياسية، مواقف دينية ثم يبني واحدهم قصة يتم عرضها عبر صور كاريكاتيرية توضح مواحل القصة، أحيانا يكلف الطلبة بتلوين الصور حتى تغدر أكثر تشويقا وإثارة.

#### 14- استراتيجيات متفرقة

- كتابة عناوين لفقرات، أو قصص، أو قطع بدون عنوان.
- تقديم قصص ناقصة وتكليف الطلبة بإنهائها بالطريقة التي يريدون.
- توجيه أسشلة تستشير الخيال ، والإبداع وتحتمل عبدداً لا حصر له من
   الاكتشاف.
  - تدريب الطلبة على المبادرة في طرح الأسئلة.
  - تشجيع الأساليب المختلفة من التغيير الذاتي لدى الطلبة.
    - تحويل الجمل الخبرية إلى صيغ رقمية وبالعكس.
  - تدريب الطلبة على تدوين الأفكار التي تستهوي خيالهم.
  - استخدام البدايات المتعددة لسؤال محدد مثل كيف ، لماذا ؟ متى؟ أين؟
- تدريب الطلبة على استخدام الكلمات المفتاحية في جملة أو جمل مفتاحية في فقرة.

ثالثا: بعد الدرس

- تشجيع الأداءات والممارسات والأعمال البناءة في البيئة خارج الموقف الصفي والحياة.
  - البحث عن أفضل الحلول للمشكلات التي تعرض داخل الصف.
    - تشجيع تجريب الأفكار واختبارها.
    - تشجيع ممارسة التوصل إلى الافتراضات المختلفة والمتعددة.
- إعادة تنظيم المعلومات والخبرات المتوافرة بصورة جديدة، ووفق ما تسمح به خبرات الطلبة.

ذلك يتطلب من المعلم أن يلتـفت إلى خصائص ينبغي توفرها لـدى الطلبة، وينبغي تشـجيع فرص إظهارها لدى الطلبة ما أمكن، وفي المناسبات التي يمكن أن تستثار فيها، واليك الحصائص:

- 1- الطلاقة.
- 2- المرونة.
- 3- التفاصيل.
- 4- الأصالة.
- 5- غزارة الأفكار وتدفقها.
- 6- الحساسية للمشكلات.
- 7- الاعتماد والاستقلال.
  - 8- التأميل.
- 9- التحرك أو التوجه نحو العمل.
- 10- المثابرة والتركيز (الألوسي ، 1985 ، ص 78 79).

#### أسئلة التقويم الذاتي (1)

اذكر (4) من المهمات التي تعكس دور المعلم باعتباره مهيئاً لفرص التدريب

على الإبداع لدى الطلبة.

3-اذكر (4) خصائص عكن أن تتوافر لدى الطالب المبدع.

# 6.2 معوقات الإبداع والتفكير الإبداعي في المدرسة والصف

عزيزي القارئ، إن الإبداع والتمفكير الإبداعي عملية ذهنيـة تتطور لدى الفرد وفق ظروف بيئـية مسيـرة للتفاعلات المخـتلقة، ومتسـامحة مع محـاولات الفرد في معالجته للبيئة ومتغيراتها.

كما أن نمو الإبداع وتطويره لدى الطلبة يستطلب توافر مجسموصة عوامل، أو ظروف تتعلق بالمواد الدراسية، والفترات الزمنية المقيدة للتفكير، وممارسات التدريس وأداءات المعلمين، وبناء المناهج المدراسية، والاتجاهات نحو الإبداع.

كما أن هذه العوامل في قدرتها أن تسهم في تطوير الإبداع ، إلا أنها في نفس الوقت يمكن أن تؤدي إلى إعاقة ظهور القدرة الإبداعية ، وتطور التفكير الإبداعي.

#### 1.6.2 بعض معيقات الإبداع والتمكير الإبداعي

يكننا عزيزي القارئ تفـصيل بعض المعيقات لــــلإبداع والتفكير الإبداعي وهي كالاتي:

# أولا: أساليب التدريس التقليدية:

إن التركين على حامل التدريس باعتباره عاملاً مؤثراً في إعاقة ظهور الإبداع وتنميته وتطويره لدى الطلبة يمكن رده للعوامل الآتية :

يأخذ التدريس جزءا كبيرا من وقت الطلبة. إذ يقضون معظم أوقاتهم في
 التعامل مع الحبرات الصفية التي يعرضها المملم، والتي يتضاعل معها
 الطلبة، لذلك تحدد طبيعة التدريس ونوعيته ، وعناصره الموظفة في الصف

بدرجات كبيرة الجمو الصفي الذي يمكن أن يسمهم في إتاحة الفرص أمام ظهور القدرات الإبداعية.

- ينصفج الطلبة الخبرات التي تعرض لهم في المواد التدريسية وأساليب
   عرضها، لذلك تقلل الأساليب التقليدية الصفية التي يعرضها المعلم من
   فرص ظهور الخبرات الإبداعية.
- التدريس التقليدي يركز على دور المعلم ويجعله حيديا نشطا، وفي نفس الوقت يتعطل دور الطالب، ذلك لأن التدريس التقليدي يركز على إعطاء معلومات ويذلك يكون دور الطالب، مستمعا، سلبيا، مستقبلا، وهذا يمكن أن يعوق الطالب من محاولة إظهار قدراته الإبداعية.
- يتطلب التدريس التقليدي طرقا صفية تقليدية من مثل الجسمود في المقعد،
   وجمود حركة الطالب، وبقاء المقاعد مثبتة، لأن الجو الصفي التنقليدي
   يساعد على تحقيق أهداف التدريس التنقليدي، وهذا يعيق ظهور محاولات
   إبداعية لذى الطلبة.
- يركز التدريس التقليدي على عمليات التلقين، والشرح، والمحاضرة، ويقلل
   من الاعتسماد على أساليب أخرى تتسبح للطلبة فرص التمفاعل مع المواقف
   والخبرات بفاعلية.
- يتبنى التدريس التقليدي فرضية حشو عقول الطلبة بالمعلومات، ويهمل
   جوانب الخبرة والتجريب، والاختبار التي يمكن أن تهيئ المظروف المناصبة
   لمارسة التفكير الإبداعي، ويقلل من ظهور الانشطة الإبداعية أيضا.
- الشدريس التقليدي يزيد من سلطة المعلم ، لأنه الفرد المؤهل الذي يمتلك المعرفة والخبرة، وهو المؤهل للعرض والتدريس ، بينما يفترض أن الطلبة بحاجة إلى هذه الخبرات لتدني معرفة أداءاتهم الذهنية وقبصورها لذلك عليهم أن يستمعوا فقط لما يشرحه لهم المعلم الخبير حتى يتطوروا.
- يهمل التدريس التقليدي حرية الطلبة، ويقلل من قيمة النظر إليهم مع اعتبار
   قدراتهم وحاجاتهم، وأساليب تفكيرهم. والمعلم هو الحر وهو الذي يعي
   ما يحتاجه الطلبة بفضل خيرته ومعرفته.

نفضيل التسديس التقليدي جانب المعسلومات على جانب اهتمامات الطلبة
 لافتراض أن المعلومات هي التي يمكن أن تطور اهتمامات الطلبة وتراعيها.

- يهمل التدريس التقليدي منطق الطلبة ، وخصائصهم النمائية ، وهذا يقلل
   من إفادتهم مـن المعلومات ، وفهـمهـا واستفـادتها في مـواقف آخرى ،
   ويعطل من فرص نقلها إلى مواقف حياتية خارج المدرسة ، ذلك يسهم في
   موت الخبرات والمعارف ويجعلها مرهونة بالمدرسة.
- يسهم التمدريس التقليدي في جمود المواقف التعليمية ، وقتل الإبداع عن طريق الإجراءات التقليمية التي يفترضها على مواقف التعلم ، وممارسات المعلمين ، وسلوكات الطلبة.
- يسهم التدريس التقليدي في تقليل قيسة الطلبة ، وهذا يجعل الطلبة بميلون
   إلى إظهار استحابات تدني اعتبارهم لذواتهم ، وقدراتهم ، ويؤدي ذلك
   إلى اختفاء سلوكات تأكيد الذات ، والاعتزاز بها.
- يسهم التدريس التقليدي في التركيـز على الإنجاز والتحصيل في مجال المواد
   الدراسيـة والتدريس الصفي ، ويقلل من فرص الانتـباه إلى عناصر البـيـثة
   ومتغيراتها ، ومعالجتها بطرق مختلفة.
- يعطل التندريس التقليدي الجوانب النذهنية الأخبرى لدى الطلبة من مثل استخدام أسلوب التبعلم الخاص بكل طالب ، وتوظيفه للحمول على معارف وخبرات بطريقتهم ، ويقلل من فرص التبجريب المتاحبة للطلبة لإظهار قدراتهم واستعداداتهم وميولهم.
- يؤدي التدريس التقليدي على إنتاج شمخصيات تتصف بالممارسة الأدائية
   الآتية:
  - الصلابة والجمود في المواقف.
    - الانغلاق في أفق التفكير.
  - الصمت تبعاً للظروف البيئية.
  - مسلوبة الحرية والإرادة ، مستعبدة لمصادر رسمية مكتوبة.
    - الخوف من الجديد.

- -
- الانسحاب من مواقف تتطلب التجريب والاختبار.
  - الانسحاب من المواقف الجماعية.
    - تردد الإدلاء بالرأي.
  - تدني ظهور سلوك المبادرة في المواقف.
    - تبعية الولاء بدون منطق.
  - سيطرة التعزيزات الخارجية وتقليل حرية الطالب.
- اختفاء الدوافع الذاتية من مثل تأكيد الذات وتحقيقها.
  - الأنانية، والتمركز حول حاجات خاصة.
- الفشل في التمفاعل مع الآخرين والمواقف التي تتطلب سلوك التماون،
   والأخذ والعطاء.
  - تدنى الإحساس بالمشكلات المتعلقة بالظروف البيئية المحيطة.
    - تدني النظرة إلى الذات وتعزيزها وارتقائها.
      - الاهتمام بالحفظ والروتين.
- الجمود في المواقف والأدوار التي تحدد للطالب ليلعبها، وسيطرة الظروف
   على الفرد دون أن يمثلك القدرة على معالجة عناصرها.
- إعطاء وزن أكبر للمنافسة الـتي تؤدي إلى ظهور ممارسـات عدوانيـة،
   وكراهية ، وحسد بين طلبة الصف الواحد.
- ظهور سلوك منحرف مثل الموارية، والمصلحة، والجهوية، والوساطة...
   لدى الطلبة في مستقبل أيامهم.

ويذكر تايلور (Taylor) أن قدرات الطلبة الإبداعية تدنت بدرجة عالية في المدارس، وبخاصة المدارس ذات النظام التقليدي في التدريس. إذ توصل إلى أن كلا من المعلم والطلبة الزملاء يحسدون الطالب المبدع، وكتسيجة فقد أشارت نتائج دراسة تورانس (Torrance) إلى أن التدريس التقليدي، وعدم إتاحة الفرصة لحرية التعبير عن قدرات الطلبة الإبداعية، يمكن أن يكون ذا تأثير سلبي على صحتهم النفسية، وذلك لأن عدم التعبير يقلل من الشعور بالرضا والكفاية لدى الطلبة. وإذا لم تتحقق

الفرص التي يتاح فيها للطلبة التعبير عن رضاهم وسعادتهم في الظروف الصفية، واستحتاعهم بالخبرات الصفية، معبرا عنها بالمشاعر التي تنعكس في إبداعاتهم وطاقاتهم الإبداعية التي يظهرونها في مناسبات مختلفة، فيإن ذلك يمكن أن يجعل الطلبة ينحرفون في أداءاتهم، ويستجيبون استجابات غير تكيفية، وهذا يمكن أن يسهم في تصدع الشخصية، والهدامها.

كما أن المدرسة التي يسودها جو العنف والتسلط ، هي مدرسة توفر جوا من الكبت، والقسهر لحريات السطلبة وذلك يؤدي صادة إلى تدني فرص ظهــور القدرات الإبداعيــة الحلاقة لدى الطلبه، ويقلــل من ظهور مشاعــر التقدير والاحتــرام من قبل الطلبة لدور المعلمين والمدرسة، وتحول المدرسة في أنظار الطلبة إلى سجن وبيئة منفرة (Aversive Stimulus) يعمل الطلبة جاهدين للـخروج منها. ويكون بدلك التدريس التقليــدي، ودور المعلم، وجو المدرسـة من أسباب خــسارة المجتــمع الأفراد يمكن أن يكونوا مبدعين بنائين.

ذلك يستدعي من المعلمين أن يفكروا دوما في تهــيئة الظروف التي تتيح للطلبة للالتصاق بالمعلم، واحــترام قدراته، وتقدير خبراتــه، ويكون ذلك بمراعاة التقليل من مساوئ التدريس التقليدي قدر جهده.

ثانيا : التركيز على كم المادة المقررة من دون الكيف

إن مرد هذه الفلسفة التي تعدّ أحد المعوقات المهمة لظهور القدرات الإبداعية في الموقف الصفى لدى الطلبة هو :

- إن المادة الدراسية أهم من الطلبة.
- يتطور وينمو عقل الطلبة بمقدار الكم الذي يحشى في ذهنهم.
  - تتحدد قيمة الطلبة وتحصيلهم بما يقطعون من مواد دراسية.
    - إن العقل عضلة يمكن تمرينها بمواد دراسية كثيرة.
- إن ريادة الكم المحفوظ في أذهان الطلبة يحافظ على تصاونهم المناسب بعد
   حدوث عمليات النسيان، ويقلل من تآكل المواد الدراسية المحفوظة.
  - إن حفظ المعلومات وزيادتها يسهل حفظ معلومات أخرى وزيادتها.

- إن وظيفة المدرسة حشو عقول الطلبة بالمعلومات، بغض النظر عن النتيجة والقيمة "لكم اللحم ولى العظم".
- إن زيادة كم المعلومات في المنهاج المقرر يساعد المعلم على استغلال الحصص الدراسية استغسلالا كاملاء ولا يتسيح أي فرصة لتشمييع الحسصة.. وهذا يجعل المعلم والطلبة مشغولين بمهمة فرصة المنهاج المقرر.
- إن تزويد الطلبة بكم هائل من المعلومات والمعارف يساعدهم بالضرورة على
   الإفادة منها في التوظيف والاستعمال.
- إن المواد المحفوظة الكثيرة تساعد على عسمليات الفهم ، والاستيعاب في المستقبل.

ويترتب عــلى ذلك كثيــر من النتائج السلبــية تنعكس على ممارســـات المعلمين والطلبة.

# أ- أثر التركيز الكمي في عارسات المعلم:

يمكن تحديد عدد من الممارسات السلبية المترتبة على اعتبـــار الكم من دون الكيف.

- تركيز المعلم وعنايته على الشرح والتسلط.
  - عدم الاهتمام بالطلبة واستعداداتهم.
- التعامل مع الطلبة كالآلات الحافظة والمسجلة للمعرفة.
  - إنكار إنسانية الطلبة.
- عدم الاهتمام بالجوانب الانفعالية، والاجتماعية، والجسمية وتقليل القيمة
   لأي نواتج ترتبط بها.
  - كراهية الطلبة واحتقارهم.
  - شعور المعلم بالتأخر في تنفيذ المنهاج دائما.
- لجوء المعملم إلى أساليب الغش والتنزيف في التدريس مثل التكليف دون
   المناقشة، أو التوضيح للقضايا المهمة فقط.

- زيادة قيمة الامتحان على حساب قيمة الطلبة.
- زيادة سلطة المعلم وفرض نفوذه على الطلبة بطريقة سلبية.
- جمره المسلم إلى أساليب الكذب، والمواربة، والتـزييف، والمجاملة للـمدير
   وللمشرفين حتى يغطي تأخره في المنهاج بهدف المحافظة على التقرير الذي
   يحدد زيادته السنوية عادة.
  - اللجوء إلى اعتماد ملخصات سقيمة كأدرات لقطع المواد وإنجازها.
- إهمال وظيفية المادة وترتيبها المنطقي والسيكولوجي ، وإهمال قدرات الطلبة واهتماماتهم.
- الإكثار من الامتحانات بهدف إجبار الطلبة على الدراسة والحفظ والتهديد
   بها في أي ظرف يزعج المعلم.

ثالثا : اتجاهات المعلمين والإدارة المدرسية نحو الإبداع والمبدعين

يُعد المعلم والإدارة من العناصر الاساسية في العملية التعلمية فالمعلم غير الكفاة عبر الكفاقة عادة ما تكون عقبة كبيرة في تطوير الاتجاهات الإيجابية لدى الطلبة نحو عارسة التفكير الإبداعي والتدرب على مهاراته، أما المعلم الإيجابية لدى الطلبة نحو عارسة التفكير الإبداعي والتدرب على مهاراته، أما المعلم ذات الأساس العلمي والخبراتي. وللمعلم دور فاعل في تطوير الاتجاهات الإبداعية لدى وتعديلها لدى الطلبة؛ لمذلك فالمعلم معني بإثارة جو يستئير القدرات الإبداعية لدى الطلبة عن طريق ما يقدمه من تصرير للممارسات الإبداعية، وللأفكار الإبداعية، وترسيع خيال الطلبة بما يطرح من أسئلة تطلق مجال تفكيرهم، لتساعدهم على الملاحظة، والإدراك، والتفسير، والسرجمة، والاستنتاج، والتحليل، والسركيب،

ويمكن للمعلم أن يلعب دورا فاعـلا في تطوير اتجاهات الطلبـة نحو التـفكير الإبداعي إذا تحلى بهـذه الاتجاهات، ويمكن أن ينـعكس ذلك بتشـجيع الطلبـة وإثارة حب الاستطلاع لديهم، واتخاذ القرار، وحل المشكلة، عما يقوي ذهنية التساؤل خلال سنوات الدراسة لذلك :

فإن المعلم الذي يحمل اتجاهات إيجابية نحو التدريس للإبداع لدى طلبته، هو المعلم الذي يركز في تدريسه وأنشطته الصفية نحو التدريب على الاكتشاف

والاستقصاء، وهو الذي يعنى بالتركيز على الطلبة ويمنحهم حريتهم ويسهم في تطور تفكيرهم وخسيالهم الواسع، واستشارة دافعية التفكير التفريقي لديهم، ومــراقبة أداء الطلبة ورعايتهم فى أثناء حل المشكلات التى تعترضهم فى بينتهم.

ومن بين الخسطائص التي يتسصف بها المسعلم ذو الاتجاه الإيجمابي نحو تربيسة الإبداع والتفكير الإبداعي لدى الطلبة الآتي (الالوسي ، 1985 ، ص 71):

- يطور مقاهيم الطلبة.
- يستخدم أساليب الإثارة والتشويق.
- مناقشة الطلبة بهدف زيادة نموهم وتطورهم الذهني.
  - يتحلى بكفاءة مهنية.
- يحمل درجة عالبة في تخصصه الذي يحمله ويدرسه.
  - يلم بمعرفة قوية وغزيرة في مجال تخصصه.
- لديه خبرة ملائمة للتدريس من أجل الإبداع. (Seeley, 1979)
  - مبدع في طرق تدريسه.
- يستخدم الاساليب المناسبة في تهيشة الفرص، والظروف التربوية الصفية
   لتدريب الطلبة على صياغة الفرضيات، وسعالجة المتغيرات، والاستقلالية،
   ويطرح أسئلة مختلفة تفريقية وتجميعية (Sund and Trowbridge, 1973).
- يجهز المناخ الصفي الملائم لتربية الإبداع ، واحترام أفكار الطلبة لتمكينهم
   من التعبير بصورة إيجابية عن ذاتهم (Callahan, 1983) .
- تركيز المعلم على الطلبة كمحور ، ويتبنى البرنامج الذي يـضع في اعتباره الطلبة باعـتبارهم الاسـأس، ويتصف بالمرونة والمــرفة (Renzulli, 1983) وينمى مهارات استعمال الوسائل والتقنيات الحديثة.
  - ب. أثر الاتجاهات الإيجابيــة نحو تربية التفكيـر الإبدامي في أداء الطلبـة الإبدامي:

إن أداء المعلمين الذين يتسبنون فلسفة تدريب الإبداع وتنمسيته لــــدى الطلبة يؤثر تأثيرا إيجابيا في تفكير الطلبة وإصدار طاقاتهم الإبداعية في المواقف الصفية والحياتية، ويكونون عادة أكثر ميـلا لعرض السلوك الإيجابي الإبداعي لدى الطلبة. وإن أداءات ذلك المعلم تسهم في تقدم طلبته.

ونما يذكر كذلك أن ذلك المعلم يعبر عن توقعاته لدى طلبته من حيث ما يصدر من تنبؤات حيال مستقبل الطسلبة نما يحث الطلبة على تحقيق ذواتهم ، والجد والمثابرة حتى يكونوا عند توقع معلمهم.

وللمعلم الكفء القدرة في الكشف عن قدرات الطلبة الذين لديهم إمكانات إبداعية ، وذلك عن طريق الانشطة الصفية التي ينفذها ، وعن طريق الاسسئلة التضريقية التي يستخدمها والمواقف التي تتطلب المرونة ، والتلقائية ، والحساسية للمشكلات ، وإدراك التفاصيل ، والطلاقة الملفظية والصورية.

كما أن تجهيـز المعلم للبيئة الصفية الإبداعية حـسب حاجات الطلبة ، يؤثر في قدرته عند الحكم والتنبؤ الدقيق على إبداع طلبته (Kueker, 1985, P.3609).

كما أن المعلم المبدع، المفكر تفكيرا إبداعيا عبل لتطوير ما يحصل من قدرات إبداعية وتنميته. إن ذلك يستدعي من النظام التربوي الذي يسعى نحو تدريب الإبداع في المؤسسة التسربوية العناية بالمسعلم، وتدريه، وتأهيله، لأن الإبداع لدى المعلمين عكن أن ينمى ويدرب وفيق برامج معمدة إعمدادا دقييقا، ويستعكس ذلك على أداء الطلبة، وعلى الجو الصفي والمدرسي عموما ,Rodrigues, 1981, P.3334, Kealey.

ويمكن ذكر عدد من الاستجابات التي يظهرها اتجاهه نحو تنمية وتدريب الطلبة على ممارسة التفكير الإبداعي داخل الصف ، واليك عدداً من هذه الاستجابات :

إن تدريب الطلبة على ممارسة التفكير الإبداعي يساعدهم على :

1- احترام الافكار العلمية وتقديرها وتوجيه اتجاهات إيجابية نحوها

2- مواجهة مشكلات الحياة بشجاعة.

3- مواجهة الأشياء الغامضة والمحاولة لفهمها.

4- تطوير حب الاستطلاع والاكتشاف والبحث.

5- توليد عدد كبير من الأفكار والحلول.

6- اتباع طرق غير متوقعة لحل المشكلات.

- 7- تشجيع الخيال الهادف في ما يواجه من مشكلات وقضايا.
  - 8- الالتفات إلى القضايا غير المألوفة.
- 9- التفاعل مع المتغيرات البيئية التعليمية المفتوحة بشكل نشاط.
  - 10- إبداع مواقف جديدة.

ويمكن تدريب المدير وفق برنامج تدريبي مناسب ؛ لكي يكون مديرا مبدءا. يبدع الظروف، والإمكانات المدرسية التي تجعل المعلمين فاعلين ونشيطين في تدريسهم وأنشطتهم ، وأداءاتهم الصفية والمدرسية.

إن توفر مدير يحمل اتجاهات إيجابية نحو التفكير الإبداعي يساعد على توفير وتدريب معلمين مبدعين ، ويجعل البيئة المدرسية مغرية للمعلمين للبقاء والاستمرار فيها، والمساهمة في إنجاح أنشطتها وفعاليتها المختلفة. ويسمهم كذلك في توفير بيئة متسامحة هادفة لمساعدة المعلم على تحقيق ذاته ، وتحقيق الأهداف التي يرصدها مدير المدرسة. ويرجع ذلك كله بالفائدة على تفكير الطلبة وعارساتهم وأداءاتهم الصفية التعلمية.

#### رابعاً: ضعف الإمكانيات المادية:

يقصد بالإمكانيات المادية تلك النسي تعيق الفرص لظهمور القدرات الإبداعية والتفكيس الإبداعي في الصف والمدرسة. ويمكن تحديد هذه الإمكانيات بـــالأشياء التي إذا ما توفرت زادت من إمكانية تطور قدرات الطلبة وتفكيرهم الإبداعي.

وتتحدد الإمكانات المادية بالآتي :

- 1- الوسائل والتقنيات التربوية.
- 2- المواد الخام الضرورية لممارسة التفكير الإبداعي.
- 3- الظروف الصفية بما يتضمنه من مقاعد، وسعة، ومواد صفية.
- 4- ظروف المدرسة، والمرافق، والمختبرات، والملاعب، والغرف، والأثاث،
   والتصميم الهندسي للمرافق.

## 1- الوسائل والتقنيات التربوية :

ويمكن تفـصـيل آثار هذه الإمكانيـات المادية في التـفكيــر الإبداعي وتطورات قدرات الطلبة الإبداعية.

- يستثير توافر الوسائل والتقنيات التربوية بما تقدمه من خدمات وإثارة ذهنية تفكير الطلبة سواء أكانت في عمليات التمشيل وللحاكاة (Simulation) ، أو المعالجة ، أو تشغيل الخبرات الحسية في ذهن الطلبة لأن تظهر على صورة أداة ذهنية واستخدام الاستعارة في عملية الفهم والنقل للأفكار والخبيرات ، وهذا يطور وينضج الخبيرات والأفكار في دور الولادة والحضانة، ثم الانتقال إلى مرحلة التنوير والتفتق.
- يزيد توافر هذه المواد والإمكانات التـقنية مخزون الفرد في استـعمالات هذه
   المواد ، وتعدد مجالات الإبداع في الاستعمال ، والانطلاق في استعمالها
   من المألوف إلى غير المألوف.
- ينقل توافر التقنيات المتطورة تفكير الطالب من مستواه المعرفي التقليدي إلى مستوى تقدمهم الذهني المعرفي العمودي (Vertical Thinking) وبخاصة أن التعلم التعقيدي بما فيه من معوقات يحقق أهدافا محدودة وتندنى مساهمته في تطوير التفكير ، وما يتطور من تفكير إنما هو من مستوى النفكير الافقي (Horizontal Thinking) وهو يعني الانتقال من خبرات معروفة إلى خبرات من نفس المستوى ، وهذا يقلل من الإثارة والتوجه نحو الانقتاح والتعمق ، وتحقيق التربية في الممق (التفكير).
- ينقل استخدام التقنيات المتطورة الطالب من مستوى الحياة التقليدية إلى
  مستوى الحياة المعاصرة ، التي تستجيب إلى متطلبات الحياة ، ومتغيراتها ،
  ويساعد الطالب على الانتماء إلى العصر الذي يعيشه ، ويقلل لديه من
  مشاعر الحرمان ، والهروب ، والتخلف.

هذه المبررات تجعل من قضية التقنيات الستربوية ضرورة ملحة لتوفير الجو الذي يهيء للطلبة إمكانات التفكير الإبداعي ، وتطوير قدراتهم الإبداعية.

إضافة إلى أن بعض التـقنيات التربوية المتوافرة تفـتقر إلى الاستعمـال الجيد ، لللك يؤدي غياب الكوادر التي تشغل التقنيات التربوية إلى فهم هزيل لقيمة التقنيات التربوية في المواقف التعلمية التعليمية.

-

ويترتب على ذلك أن تؤثر التقنيات التربوية ، والتقدم في استخدامها إلى تطور قدرات تفكيسر الطلبة وإبداعهم. كما تسزيد زيادة فهم الدور الإنساني لستوظيف هذه الإمكانيات المساحة للمرفية التي تتحدد وفسقها السمة المعرفية (جونز وآخرون ، 1988 ص 23) ، لدى الطلبة ، وتزيد من حرية الطلبة المعرفية والإبداعية .

# 2- المواد الخام الضرورية لممارسة التفكير الإبداعى:

تُعد المواد الخام الوسيط اللذي يتعامل معه الطلبة بأيديهم، ويصالجون بوساطته عملياتهم اللذهنية. وقد افترضت ماريا منتسورى أن الإبداع يتطور من الفرص التي يقيا للأطفال والتي تتاح لهم فيها صعالجة المواد من صلصال، واخشاب، وأصباغ، وسوائل، ودوارق، ورمل، ومواد معدنية، ومن معالجاتهم وتفاعلهم مع هذه المواد يطورون معرفة متعددة الاتجاهات، واختبار الأبعاد المختلفة؛ لذلك يطور الأطفال جراء معالجتهم لهذه المواد خبرات ومعارف مستويات تفكيرهم، ومستوى تفكيرهم الإبداعي. يمكن أن يسهم ذلك في تطوير أفكار الأصالة ، والطلاقة ، ويزيد من النقة بالنفس، درجة المرونة ، والتلقائية ، والحساسية للمشكلات ، ويزيد من الثقة بالنفس، ويطور فكرة إيجابية عن الذات لدى الأطفال.

عزيزي القــارئ، وتسهم المواد المتــوافرة بين أيدي الطلبــة في تحقــيق عدد من الأهداف وهي:

- ريادة واقسعية تمثل الخبرات الحسية ذهنيا وتطور تصوراتها ، وتعميق خصائصها المفاهيمية، وتجعل الطلبة أكثر ثباتا واستقرارا ، وثقة في استخدام ما يتحقق لديهم من فهم وخبرة.
- ريادة مرونة تفكير الطلبة ، وهي الخاصية التي تؤخذ من طبيعة المواد التي يتفاعل معها الطلبة ، تستثير لديهم دافعية الحركة ، والتنقل بهدف الانفتاح على الحبرة.
- تزيد من فعالية التفكير التجميعي (Convergent Thinking) والتفكير التفريقي (Divergent Thinking) في توظيف هذه المستويات التفكيرية الإبداعية في التعامل مع الخبرات المادية والحسية.
- تنوع الخسرات المتسرتبة على فــوص التفــاعل مع المواد ، وذلك يطور وينوع الافكار الإبداعية من مثل الاستعمالات المتعددة لأشياء مألوفة.

#### 3- الظروف الصفية:

الظروف الصفية التنقليدية العادية ظروف لا تستثير قندرات الطلبة ، ولا تيسر تعاملهم مع الخبرات التي تعرض لهم، ولا تتبح للمعلم الفرص؛ كي يفكر في تفعيل عمارساته وأنشطته؛ لتستثير القدرات الإبداعية لدى الطلبة.

والظروف الصــقيــة الجــامدة هي ظروف تســهم في خنق القــدرات الإبداعيــة والتفكير الإبداعي لعدد من الأسباب وهي :

- 1 إن تثبيت المقاعد في أماكنها يقلل من حرية الحركة أمام الطلبة بما يقيد تفكيرهم كذلك.
- 2- يؤدي جمود الوضع الصني المادي إلى سيطرة هذه الظروف على الخطط التي يعدها المعلم لتنفيذ التدريس الصغي، لذلك فليس هناك حرية أمام المعلم لتنفيذ جلسات الطلبة، واستخدام أساليب أخرى غير التلقين والمحاضرة. وذلك يحرم الطلبة من عمارسة التعلم وفق:
  - المجموعات.
    - الزمر.
    - الثنائبات.
  - وممارسة لعب الدور.
  - أسلوب التمثيل والمحاكاة.
- 3- يجمل التنظيم الصفي بهاء الحالة الطلبة يملون التعلم الصفي ، وتفقد الانشطة الصفية حيويتها ، وإثارتها وقدرتها علي تلبية حاجات الطلبة الطارئة.
- 4- نظرا لسيطرة عامل الملل والروتينية صلى الانشطة يقل إقبال الطلبة على مواقف التعلم ، وعلى الخبرات الصفية ، وذلك يمكن أن يؤدي في النهاية إلى النفور من المدرسة وعما يقدم فيها من خبرات ، وهذا يقتل الإبداع والتفكير الإبداعي في أي خبرة مدرسية صفية.
- 5 يفرض جمود الستنظيم الصفي على الطلبة قيمودا شديدة بسهدف تحقيق الانفساط الصفي ، والانضباط الصفي والانشغال به يقلل من الظروف المناصر التفكير الإبداعي.

لذلك من الضرورة بمكان معالجة الظروف الصفية العسيرة بخصائصها السابقة ، وتهيشة الغرص المناسبة أمام الطلبة لممارسة التفكير الإبداعي الذي يستطلب تلقائية ، وحرية، وتفاعلاً مع البيئة ، ويتطلب إمكانات بيئية ، وسعة في الصفوف والأماكن التي يوجد فسيهما الطلبة ، وبخاصة أن الإبداع عمليمة تتطور بفعل الظروف المشيرة والمبهجة لقدرات الأفراد ، وإمكاناتهم مما يجعلها تظهر في أحلى صور بالمواقف المئة كذلك.

#### 4- ظروف المدرسة العامة ومرافقها:

المدرسة مكان يلتقي به الطلبة ، وهم يحملون خصائص واستعدادات شخصية مختلفة ومتباينة. يمكن أن تكون المدرسة بما تقدمه من مواقف ، وخبرات ومواد تعلمية ، البيئة المناسبة للكشف عن قدرات، واستعدادات، الطلبة وخصائصهم سواء كانت الذهنية المعرفية، أو الإبداعية. لـذلك فإن خصائص المدرسة المختلفة، ما تتضمنه من مرافق عاممة، وملاعب، ومكتبمة، ومختبرات، ومدرجات، ومظهر المدرسة بما فيه من تــصميمات هندسية، وردهات، وغــير ذلك، يمكن أن يخلق جوا يسوده الأمن، والراحة، والهدوء، والاحترام، والثقة بـالبيئة، والتسامح، والعلاقات الاجتماعية الحسنة، والظروف التي تسمح بالعمل التعاوني، والإنجاز الفردي.

عزيزى القارئ،

ويثار سؤال في هذا المجال هو : ما أثر الظروف المدرسية العامة ومسرافقها في تطور قدرات الطلبة وتفكيرهم الإبداعي؟

إن الظروف المدرسية العامـة ومرافقها تترك أثرا مهـما في تطوير قدرات الطلبة وإظهارها على صدورة تفكير إبداعي؛ لذلك فإن اتصاف المدرسة بمخصائص سلبية يعميق الإبداع ويقلل من فسرص ظهـوره لدى طلبتـهـا؛ لذلك يمكن تحمديد أثر هذه الظروف في التفكير الإبداعي لدى الطلبة بالآتي :

1- المدرسة الفقيرة بإمكاناتها ، وبمساحتها ، وضيق غرفها تقلل من توفر عنصر الجاذبية للطلبة ، وتقلل من سمعي الطلبة نحو تحقيق دافع الإنجاز ، أو استثارته لدى الطلبة.

2- المدرسة التي تنعدم فيها الجاذبية المتعلقة بالتسهيلات والجو الصحى العام، والمرافق الملبية لخدمة حاجات الطلبة الأساسية وتلبيتها، تقلل من شعور

الطلبة بــالأمن، وتقلل من توفيــر الهدوء الذهني، والإثارة الملائمــة لظهور أفكار إيداعية .

- 3- المدرسة التي تخلو من بميزات يفتخر بهما الطلبة، تقلل من انتصاء الطلبة لهذه المدارس، وبذلك تنعدم الصور الانفحالية، والعاطفية التي يعبسر فيها الطلبة عن انستمائهم للممدرسة، والسعي والجمد الحثميث لتحقيق إنجازات لتفاخر المدرسة بها المدارس الاخرى.
- 4- يحول عدم توفر الغرف الواسعة ، وللختبرات ، والملاعب ، والمكتبة الغنية ، دون تعامل الطلبة مع مرافقها ، ويذلك تصرف طاقة الطلبة إلى أعمال أخرى مثل اللعب في الحارات وتفريغ طاقاتهم في سلوك غير بناء مثل المشاجرة ، والعنف .
- 5 -عدم توافر اماكن مـــلائمة في المدرسة لعرض أعمال الطلبة وإنتاجهم يقلل من استـــثارة دافعـــية الطلبة الداخليــة للإنتاج ولإبداع عناصـــر يتفاخــر بها الطالب بين زملائه.
- 6- عدم توفر مواد خام يجعل الطلبة يعملون تفكيرهم بأبعاد وزوايا متعددة تؤخر، أو تقلل من ظهور التفكير الإبداعي، وتساعد على إخفاء القدرات الإبداعية.
- 7 المدرسة التي لا تهيئ أمكنة وسناسبات تظهر فيها الاعتراز والتقدير الخريجيها المبدعين، وإنجازاتهم، ومراكزهم التي حققوها هي مدرسة غير مناسبة باعتبارها بيئة لتوليد طاقات الإبداع لدى الطلبة.

#### نشاط (2)

عزيزي القــارئ، اكتب تقريرا حول مــعوقات الإبداع في التــعلم والتعليم في المدرسة والصف كما يراها المعلمون والمدير في أحد المدارس الاساسية.

وفي مجال آخر يمكن إثارة سؤال يعالج الجو الإنساني والاجتماعي الذي يسود المدرسة والسؤال هو :

# 7.2 أشر الظروف الاجتماعية والإنسانية التي تسود المدرسة في تطور قدرات الطلبة وتمكيرهم الإبداعي

عزيزي القــارئ، من استعراض الادب النفــــي والتربوي المتوافــر يمكن تحديد الممارسات الاجتــماعية والعلاقات الاجــتماعية والإنسانيــة التي تهيء ظهور القدرات الإبداعية لدى الطلبة، وخاصة مــا يتعلق منها بممارسات المدراء والمعلمين في المدرسة لتوفير الظروف المناسبة والمهيئة لذلك، وإليك بعض هذه الممارسات :

- مساعدة الطلبة على العمل في المهام التي تتحدى قدراتهم.
  - مساعدة الطلبة على التميز (جاردنز، 1988).
  - مساعدة الطلبة على التعامل مع المشكلات الصفية.
  - مساعدة الطلبة على الإسهام في الأنشطة المختلفة.
- إتاحة الفرصة أمام الطلبة للعب أدوار قيادية، ومساعدة الآخرين.
  - مساعدة الطلبة على استغلال وقت الفراغ بطريقة بناءة.
- مساعدة الطلبة على اتخاذ قرار مستقل فيما يتعلق بأمورهم وأنشطتهم.
- إتاحة فرص الحرية آمام الطلبة ، ليمارسوا الأنشطة التي يرغبون في تأديتها وتنفيذها.
  - إتاحة الفرصة أمام الطلبة لتحدي أفكارهم ، ومستواهم الحالي.
  - مساعدة الطلبة وتدريبهم على تقبل أفكار الآخرين ومشاعرهم.
- مساحدة الطلبة وتدريبهم على ممارسة العمسل لوقت طويل ، وتشجيع روح المثابرة لديهم.
- -- إتاحة الفرص أمام الطلبة للمنافسة في الأعمال بهدف الإنجاز والتفوق على
   الذاء.
  - مساعدة الطلبة على اكتشاف حقائق جديدة.
- مساعدة الطلبة على تحمل المسؤولية في التعامل مع الغموض والتسامح معه.
  - تدريب الطلبة على العمل الجماعي بهدف الإنجاز.
- تدريب الطلبة على التعامل مع مجموعات مختلفة من الزملاء في المدرسة.
  - إثارة حب الاستطلاع لدى الطلبة.
  - تدريب الطلبة على توظيف المعرفة المتوافرة.
  - إتاحة الفرصة أمام الطلبة لاختبار وتجريب الخبرات والحقائق والمواد.
- إتاحة الفرصة أمام الطلبة لاستعمال الأفكار والنظريات الجديدة تحت إشراف
   وتوجيه المعلم والمدير.

- إتاحة الفرصة أمام الطلبة لممارسة شرائح بسيطة من المخاطرة تحت إشراف
   المعلم وتوجيهه.
  - إتاحة الفرص للقيام برحلات علمية استكشافية.
- إتاحة الفـرص للعب الدور في أدوار مثل دور القـائد، وإدارة اجتـماع،
   وجلسة اتخاذ قرار، وجلسة عصف ذهني.

وحتى تكتسمل الصورة فلا بد من تحديد استجابات الطلبة نحـو الجو المدرسي الذي يستثير الإبداع والتفكير الإبداعي لديهم، وإليك تلك الاستجابات:

- أشعر بالحيوية والنشاط عند ذهابي في الصباح إلى المدرسة.
  - انتبه إلى أنشطة المعلم وما يقوم به من أعمال.
  - أشعر أن المدرسة تشبع كل حاجاتي وطموحي ورغباتي.
- أشعر أن المدرسة توفر لي خبرات جديدة لا تتوافر في مكان غيرها.
- يكنني عن طريق المدرسة أن أحق المستوى الاقتصادي والاجتماعي الذي أطمح إليه، والفكرة التي أريد تحقيقها.
  - اشتاق كثيرا للمدرسة عند غيابي عنها.
  - أشعر بمتعة كبيرة عندما أمارس الأنشطة المختلفة في المدرسة.
    - أميل إلى أن أحافظ على سمعة المدرسة وتفوقها.
    - أنفذ تعليمات المدرسة وقوانينها والتزم بأنظمتها.
      - أشعر أن بناء مدرستي مريح وجميل.
      - أحافظ على سلامة بناء المدرسة ومرافقها.
- أشعر أن بإمكاني إجراء أي تجربة ضمن المنهاج وخارجه خلال أوقات فراغي.
  - أتعامل مع مكتبة المدرسة على أنها مكان للعلم والمعرفة والقراءة المناسبة.
    - أحافظ على الهدوء عنما أكون في مكتبة المدرسة.

ويمكن تحديد الجسو النفسي الذي توفره المدرسة لتطوير قسدرات الطلبة الإبداعي بالجو الذي تسوده الممارسات الآتية :

- الشعور فيه بالأمن والطمأنينة في التعامل مع الأفراد المختلفين.

- قهم أهداف المدرسة.
- تطبق فيها التعليمات وتمارس الأنظمة بعدالة.
- تسامح المدير والمعلمين مع الطلبة بهدف المحافظة على حبهم.
- مساعدة العاملين على إيجاد الحلول للمشكلات التي تعترضهم.
  - يعنى العاملون بانتماء الطلبة للمدرسة.
  - يسود التعاون والاحترام بين العاملين والطلبة.
  - يهتم العاملون بشؤون الطلبة ، وتوفير ما يلزمهم.
    - توفر العدالة في المعاملة بين العاملين والطلبة.
  - حرص المعلمين على متابعة كل جديد في مجال تخصصاتهم.
    - تسود العلاقة الإنسانية بين الطلبة والعاملين في المدرسة.
  - يهيئ المعلمون فرص الاستقلال والمثابرة في عملهم بمشاريعهم.
    - يشكل المعلمون القدرة والنموذج الذي يحتذى.
    - يحترم المعلمون قدرات الطلبة ويهيئون الفرص لإعلانها.

# خامسا: التركيز على التعليم الجمعى:

إن التعليم الجمعي الصفي هو الموقف الذي يوضع فيه عدد كبير من الطلبة من أعمار متمقاربة، ويقع تصنيفهم ضمن فئة ما وتكون هذه الفئة عادة الصف. ويصف الطلبة عادة وفق أحد الابعاد في الصفوف التي يوضعون فيها. ويتم ذلك وفق فلسفة يفترضها مدير المدرسة.

بعض المديرين يصنفون الطلبة حسب مستوياتهم التحصيلية ، فيشكلون طلبة الصف من ذوي المستويات التحصيلية المختلفة، بحيث يشمل الصف من ذوي التحصيل المتدني، والمتوسط، والعالي، ويصنف بعض المديرين الطلبة وفق مستوى التحصيل، ليضعوا كل مستوى في صف، فيضعون الطلبة الضعفاء في صف،

والمتسوسطين في صف، والمتسفسوقين في صف. وبذلك يكون طلبسة الصف الواحمد متجانسين.

هذه طبيعة توزيع الطلبة في الصفوف ، ولا تخرج عن إحمدى هذه التصنيفات. أما التعليم الجمعي ، فيتضمن تعامل المعلم مع الطلبة في الصف الواحد من حيث :

- التخطيط السنوي ، والفصلي ، واليومي.
- الأهداف السلوكية التي ترصد لتنفيذ التعليم.
  - الأسلوب والإجراءات والوسائل التعليمية.
    - أسلوب التقويم ، وفقراته.

وهكذا يلاحظ أنه يتم مخاطبة الطلبة في الصفوف ممخاطبة جماعية ، بلغة واحدة ، وأسلوب ووسيلة تعلمية واحمدة وأسلوب التقويم الموحد. وينجم عن ذلك عدد من المساوئ التي تنعكس على أفهام العلمبة وتفكيرهم وتعليمهم ، وإليك بعض هذه المساوئ :

- عدم اعتبار حالات التمييز والتفرد لدى الطلبة.
- إهمال أسلوب تعلم كل طالب من طلبة الصف.
- عدم وعى المعلم بأسلوب تفكير الطلبة في الصف.
  - تدنى فرص تطوير أساليب تفكير إبداعية.
- تدني فرص المعالجات الذهنية المسموعة المتاحة للطلبة ؛ لكي يرعاها المعلم ويطورها.
  - التركيز على التعليم الجمعي الذي يهدف إلى نقل المعلومات وتلقينها.
- يحرم الطلبة من فرص الاستمتاع في اختبار المواد ، وتجريبها ، والتحدث عنها.
  - يحرم الطلبة من فرص التفكير المسموع (Thinking Aloud) .
- يحرم الطلبة من فرص النصاحة (Modeling) التي ينبغي أن تتبع بتغذية راجعة (Feedback) من قبل المعلم.
- يحرم الطلبة من التصامل مع مواد حسية ، ومشاريع لعدم توفر إمكانية المتابعة من المعلم.

- تقل فرص التفاعل مع المعلم وتعديل أساليب التفكير والمعالجة ، والتعلم. يكمن عــــلاج تلك المســــاوئ في التـــعليم المفسرد ، لان التـــعليم الهـــرد (Individualized Instruction) يسهم في تحقيق أهداف تربوية قيمة، رهمي كالآتي: (Charles, 1980, PP. 64-74) .

1 - توجيه التـــدريس نحو الطالب وجعله الأساس في تنظيم التـــدريس وتنفيذه
 وتقويمه ومتابعته.

إن كل طالب فسريد في حاجساته واهتمامساته وقدراته، ويسنبغي أن تتسوافر له الفرص لتحسقيق الأهداف التعليمية المناسبة له بالقدر والسسرعة التي تناسب قدراته. (Dell, 1969, P. 14)

- 2- تحقيق التميز لدى الطلبة لممارستهم عملا متميزاً عما يمارسه الآخرون ، هو
   عمل يتناسب وميول قدرات الطالب الخاصة (Dell, 1969, P. 12) .
- 3- يكون المتعلم موجـها ذاتيا (Self-Directed) وفي نطاق ما يناسب مــرعة
   تعلم الطالب، وطريقة أدائه.
- 4- يتيح للمسعلم الفرصة للتحسرر من الأعمال الروتينية المتكررة ، ويستوافر له
   الكثير من الوقت الذي يمارس فيه الإبداع ورعاية الحاجات الفردية للطلبة ،
   ومساعدة كل منهم في إطار حاجاته .
  - 5- يحقق للمتعلم الشعور بالاستقلال والاعتماد على الذات.
- كُومَن توافر الديموقراطية في معاملة الطلبة واستغلال أقصى قدراته. للطفل
   الحق في التعلم الذي يسنمي قدراته الشخصية ، ويؤهله ؛ ليكون عسفوا
   مفيدا في المجتمم.
- 7- يجعل التعليم المفرد عملية التعلم عملية ممتعة للطلبة تزيد من اهتماماتهم بالتعلم وبالممدرسة معاً، وذلك بتوفر جو من الحرية في العمل والشعامل الذي يناسب المستويات المختلفة من المتعلمين ، ويجعل المناف تربين الطالب وذاته.
  - 8- يحقق توفير جو من المشاركة والتعاون.
    - 9- يسهم في تنوع مصادر التعلم.

10- يتيح للطلبة فرص لعب الأدوار المتعددة.

 11- يتيح الفرصة أمام الطالب ؛ ليستمتع بالاكتشاف والاستنتاج والقيام بالعمل المنظم، فتنمو ثقته بنفسه وقدراته على التفكير والإبداع.

12- يسهم في تحسن نسبة دوام الطلبة (Edling, 1972, PP. 11-22).

13- يسهم في غياب كثير من المشكلات الانضباطية في الصف.

14- يسهم في زيادة ثقة المجتمع بالمدرسة والطلبة والمعلمين.

1.5- يسهم في توقيس المؤيد من اللوقت المحتطم اللقي يمكن توظيمه في رعاية الحاجات المردية.

16 - يساعد الطلبة على اكتساب الثقة بالنفس والاستقلالية.

ويمكن أن يسهم التعليم المفرد في تحقيق النواتج التربوية الاتية :

- الكشف عن المواهب عند الطلبة ورعايتها.

- تطوير إدراك الذات إيجابيا.

- اكتساب القدرة على التعلم ومتابعته.

- توفير فرص النمو المتكامل.

- التدريب على استخدام المراجع والموارد التعليمية الاخرى.

- اكتساب مهارة في الحصول على المعرفة من تلك المراجع.

- اكتساب مهارات التواصل الذكي مع عناصر البيئة البشرية والمادية.

- اكتساب مهارات التنظيم المستمر للمعرفة المكتسبة.

- الندريب على التقويم الذاتي في نطاق التعلم الذاتي.

- التواصل الاجتماعي والعمل مع الآخرين وزيادة الروابط الاجتماعية.

- إعادة تنظيم محتوى الكتاب المدرسي وتطوير المنهاج

(Charles, 1980, PP: 82-90, Dell, 1969, P. 13)

وهكذا يتبح استخدام استراتيجية التعليم المفرد فرصة أكبسر كي يحقق الطلبة استخلال أقصى قسدراتهم الإبداعية ، ويزيد من قدراتهم الإبداعية ، ويتبح الفرصة لإظهار طاقاتهم الإبداعية .

وبذلك يمكن أن تعالج بتوظيف مهارة التعليسم المفرد لدى الطلبة مشكلات التعليم وصعوباته (Class Centerd) وإزالة الصعوبات خطوة نحو تحقيق التعلم الإبداعي، وتطوير قدرات الطلبة الإبداعية، وتفكيرهم الإبداعي.

#### أسئلة التقويم الذاتي (2)

- الله الله المحال معينة الإبداع طرق مساعدة أخرى على تطوير المنهاج المدرسي؟
- 2. ما الخصائص التي لم تذكر وتجد أنها يجب أن يتحلى بها مدير المدرسة باعتباره صانع قرار في التدريب على الإبداع في مدرسته؟
  - 3. أيهما أشد تأثيرا في الإبداع العوامل المدرسية أم الظروف الاجتماعية؟ علل إجابتك بنقاط محددة.

# 3. أساليب تنمية التفكير الإبداعي في الصف

نظرا لأهمية التفكير الإبداعي وقيسمته في إظهار قسدرات الطلبة الإبداعية واستغلالها في التملم، واستغلالها لإفادة المجتمع ورقيه وازدهاره، فإن مهمة إتاحة الفرص المناسبة أمام الطلبة لإظهار قدراتهم الإبداعية واستغلالها ضرورة ملحة للتربوبين، وعلماء النفس، والمعلمين، وكل من لمه علاقة بعملية التعلم، وبذلك تستحق هذه القضية أن توظف لها كل الإمكانيات لإنجاحها، بما يعطى الأهمية لتوفير الطرق المختلفة لتنمية التفكير الإبداعي.

من الممكن تحديد عدد من الطرق والأساليب لتنمية التفكير الإبداعي وتطويره في الصف، وهن كالتالي :

- 1.3 التخطيط الفعال للدرس وتوضيح الأهداف وتحديدها.
  - 2.3 توفير الحرية النفسية والمناخ الصفى المتسامح.
    - 3.3 تنظيم الوقت واستغلاله.
- 4.3 تنمية مهارات استخدام أسلوب حل المشكلات وتطويره.
  - 5.3 تنمية مهارات القراءة الإبداعية والناقدة.

6.3 تنمية مهارات البحث والتفكير العلمي.

7.3 تشجيع التميز والتفرد.

8.3 تشجيع التفكير الأصيل.

9.3 استخدام الأسئلة بمستوياتها للختلفة.

ويمكن التفكير باستراتيجيات وأساليب مختلفة لتطوير قدرات الطلبة الإبداعية، وإليك تفصيلا بالطرق التي ذكرت.

# 1.3 التخطيط الشعال للدرس وتوضيح الأهداف وتعديدها

التخطيط للتدريس أولى المهمات التي ينبغي أن يُعنى بها المعلم في أي نوع من التعليم سواء أكان الفسردي أو الجماعي ، للعاديين أو للمبدعين. ولمخطط الدرس أهمية في سيسر الدرس والتعلم في الصف. إذ يحدد التخطيط للتدريس طريقة سير الدرس ، ويساعد على توزيع الأهداف ، والزمن المرتبط بالهدف ، والسوسيلة التي تستخدم ، والإجراءات الصفية ، وأسلوب التقويم (Dembo, 1991, P. 365) .

أما بالنسبة للمهممة التي يتركمز الحديث حولها في هذا الفصل فسيمكن بناء منظومة أخرى لتوضيح العلاقة بين المنفيرات الصفية ، وهي كالآتي :

(4)	(3)	(2)	(1)
أسلوب التقويم	الإجراءات	الأهداف السلوكية	الاستعداد المدخلي
وأدواته	دور المعلم دور الطالب		

#### وتتضمن المنظومة :

# : (Entery Readiness) الاستعداد المدخلي 1.1.3

ويحدد الاستعداد المدخلي القدرات التي يمتلكها الطلبة في الصف ، وتوزيعهم بالنسبة لهذه القدرات. ويمكن للمعلم أن يحدد مهمات ومواقف تعرض للطلبة ، ودراسة استحابات الطلبة التي يطلب إليهم أن يظهروا أقصى أداهاتهم في ما يتعلق بمهمات إبداعية. ويمكن أن تتضمن هذه المهمات والمواقف الصور الآتية:

- 1- إصدار أكبر عدد ممكن من الأفكار لمعالجة مشكلة ما (الطلاقة).
- 2- إصدار أكبر عدد ممكن من الأفكار ضير الروتينية ، وقلب الأفكار الرونينية المألوفة إلى أفكار جديدة ومختلفة (المرونة).
- 3- تقديم عدد كبير من الإضافات الجديدة لفكرة معينة، والاستعداد الكامن لذلك (التفاصيل).
- 4- ذكر صدد كبير من الأفكار المتشعبة ، والأفكار الأصيلة في طبيعتها (الأصالة).
- 5- إعطاء أكبر عدد من الأفكار لاستعمال شيء ما غير معتاد ، والذهاب في التفكير إلى أبعد مما يظهر (غزارة التفكر).
- 6- قدرات الطالب على فتح آفاق وتجارب وأفكار جديدة ، وتكون له القابلية على أن يكون غير ظاهر في سلوك حتى يعمل بفعالية عالية ، وأن يذكر حلولا ورژى للمشكلة غير مألوفة لدى أصحابها (الحساسية للمشكلات).
- 7- إظهار القدرة على القابلية على التقدير والتصحيح والمتقويم والتخطيط ، ورسم صورة كاملة وتفصيلية للفكرة التي يواجهها (التأمل (Mediation).
- 8- صياغة الأشياء النظرية إلى صورة أشياء صملية أو قابلة للتنفيذ والاداء (Moving Toward Things) وهي بمثابة التحرك نحو الأشياء لتفعيلها أو تشخيلها. ويمكن أن يصنف ضمن هذه الحيالة ، تكوين آلة لفكرة ولدت لذى الفرد. بالإضافة إلى تحريك الفكرة النظرية إلى اداة ذات قيمة.
- 9- خبرات أو مواقف تتطلب فترة طويلة من الشفكير والعمل لتحقيق الإنجار. وتتطلب هذه المواقف عادة فسترة تفكير مستعمق ، وعمليات ذهنية عميسةة كذلك للوصول إلى حالة الحل والإنجاز (المثابرة).
- ويحدد المعلم عادة المجـموعــات التي ينتظم بهــا الطلبة وفق اهتــمامــاتهم ، والأساليب التي يمكن أن يعملوا فيها بهدف الإنجاز أو تطوير شيء جديد.

ويمكن أن يحـده مواقف خـاصـة من خلال الدروس اليــومــية بحــيث تعطي اهتمامــات الطلبة وفق المواضيع الدراسية ، فــيحدد معلم اللغة العــريية مواقف يطور فيها إبداع الطلبة وقدراتهم التفكيرية ، ومعلم العلوم ، ومعلم الرياضيات وهكذا. بحيث يجد كل طالب من الطلبة ما يثير اهتـمامه ، وما ينتمي له من أنشطة وخبرات صفية.

# 2.1.3 صياغة الأهداف السلوكية

كما هو مألوف في الأدب التربوي تتضمن الصمياغة السلوكية أن يصاغ الهدف مستدنًا بسلوك قسابل للملاحظة والقمياس ، ويعكس سلوكما يظهر على أداء المستعلم الصفي ، وتحدد فيه معايير التحقيق والإنجاز.

كما أن هناك افتراضا صفاده أن الأهداف إذا لم تتجاور هدف التطبيق لا تودي إلى تحقيق تعلم فاعل يدوم لفسترة أطول. كما أن الأدب التربوي والنفسي يفيد أن الأهداف الإبداعية تبدأ بالأهداف التي تتضمن عمليات التوجه نحو الإبداع، والمعلم في تدريسه ينبغي أن يصوغ أهدافا تتضمن عمليات التحليل ، والتركيب ، والتقويم، (وهي العمليات العقلية العليا) بالإضافة للمستويات الثلاثة للأهداف ، والتي تسبقها في التسلسل المتدرج وفق هرم بلوم (Bloom) للأهداف المعرفية.

أما بالنسبة للأنواع الآخرى فيمكن اعتبار صياغة مواقف تتضمن إتقان مهارات (Psychomotor Domain). وإبداع مهارات جديدة ضممن الأهداف النفسحركية (Psychomotor Domain) وكذلك فإن المعلم الذي يسمى نحر تدريب طلبته على عمارسة الإبداع والتفكير الإبداعي ينسغي أن يضع في اعتباره تضمين تسخطيطه أهدافا وجدانية (Role-Playing) في المواقف (Role-Playing) في المواقف التعلمية.

#### 3.1.3 الإجراءات والأساثيب

ويحدد في هذا الجانب الأسلوب والطريقة التي سيستم تنفيذ الدرس وفقسها ، ويتم تحديد دور الطالب في هذا التعلم وفق تخطيط مسبق، ولتتحقيق أهداف مرصودة ودقيقة ويمكن تحديد أدوار الطلبة بالآتي:

ينظم، يرتب، يصنف، يجيب، يـحلل، يعالج، تفكير، يضع ضممن فئات، يستخرج من القاموس، يركب معلومات من الأشياء المتوافرة أمامه، يستعمل وفق أساليب جديدة..، يكتب قصة، يكتب عـددا من الجمل، يحل المسألة بطريقة جديدة، يروي خبرا، يصوغ نتيجة توصل إليها، يرفض فكرة مألوفة ويقدم ميررات لرفضه.

أما دور المعلم فيسمكن أن يأخذ أدوارا جمديدة في التمدريس من أجل تنميسة الإبداع ، ومن هذه الأدوار :

- إثارة النقاش والمناقشة.
- التدريب على لعب الدور.
  - التدريب على التمثيل.
- التدريب على التفكير كعالم ، ومفكر ، ومؤرخ.
  - التدريب على استخراج نصوص جديدة.
- التدريب على إعطاء استخدامات جديدة لشيء مألوف.
  - التدريب على التساؤل.
  - التدريب على إدارة اجتماعات بين مجموعات الطلة.
    - التدريب على جلسات العصف الذهني.
      - التدريب على النقد .
      - مواجهة الطلبة بمشكلات محيرة.
- الطلب من الطلبـة لاقتـراح عناوين الفـقرات، أو قـصص، أو مقطوعــات تعرض بلا عناوين.
  - الطلب من الطلبة إكمال قصص ناقصة، وإنهائها بالطريقة التي يريدون.
    - توجيه أسئلة تستثير الخيال والإبداع وتحتمل استجابات مختلفة.
      - تشجيع الطلبة على المبادرة في طرح الأسئلة.
      - تشجيع الطلبة على عمارسة أشكال مختلفة من التعبير الذاتي.
    - تدريب الطلبة على تحويل الصيغ الكلامية إلى رياضية وبالعكس.
      - تدريب الطلبة على تدوين الأفكار التي تستهوي خيالهم.
        - تدريب الطلبة على الإجابة عن الاستلة من نوع:
      - لماذا ؟ ، كيف ع وفت ؟ ، ماذا؟ ، متى؟ ، وأين؟ .
- تدريب الطلبة على استخراج الكلمة المفتاحية (Key Sentence) في الفقرة.
  - تدريب الطلبة على عمارسة النقاش المفتوح.

#### 4.1.3 التقويم

يعد الهدف من التقويم في دروس الإبداع التحقق من مستويات وقدرات الطلبة على ممارسة التفكير الإبداعي لتعرف السعة الإبداعية (Capacity of Creation) من موقف لأخر؛ لمذلك لا تُعد أساليب التقويم التقليدية أساليب مناسبة للكشف عن القدرات الإبداعية. إنما يمكن استخدام الأساليب المقتوحة التي تسمح لقدرات الطالب للانظلاق من عقالها ، وتظهر على صورة إبداعات مختلفة من آن لأخر ، ومن موقف لأخر. . وعلى المعلم أن يتجنب أن يضع التقويم بهدف رصد علامة محددة.

# 2.3 توفير الحرية النفسية والناخ الصفي التسامح

يتطلب تدريب الإبداع لدى الطلبة قدرا معقـولا من الحرية النفسية ، وذلك لما في الحــرية النفســية من آثار في تهـيئــة الفرد وإثارة اسـتعــداده للإبداع ، والتفكــير الإبداعي.

يساعد توافر الحربة النفسية الطلبة على التخلي عن التوترات ، واساليب الكف لتفكيرهم، وإطلاق العنان للخيال ، وللأفكار المتحررة. ويمكن أن يظهر ذلك قدرات دفينة لدى الطلبة تكيفها ظروف الصف العادي المحكوم والمضبوط بالقوانين الصارمة ، والانظمة الصفية والانضباط الذي يمكن أن يقيد تفكير الطلبة.

ويشعر الطلبة عند توفير درجة من الحرية النفسية بالقدرة على الانطلاق وتدفق التفكير (Flow Thinking) ، وتتبح أمامهم الفرصة لأن يجوبوا أعماق خبرات كانت محرمة، أو لم تكن يتاح لهم فرصة التعامل معها.

وتتيح الحرية النـفسية للطالب أن يخرج مكبـوتاته ، ويتحرر فيــها على صورة إبداعية بناءة إذا ما استغلت في موافف تعلمية تدريبية.

أما بالنسبة للمناخ الصفي المتسامح. فيعتسبر البيئة التي ينمو فيها ويتطور تفكير الطالب، فتسامح المعلم مع أفكار طلبته ، والتسسامح مع الغموض (Tolerance of) . Ambiguity يتبح الفرصة أمام الطلبة للتعبير عما يجول في أفكارهم والإفصاح عن مشاعرهم، وتحاملهم، وكبتهم.

ويقلل ذلك من سيطرة مشاعر الكبت التي تتسبب عن وجمود المعلم الذي وجد؛ لكي يضبط محاولات الطلبة الذهنيـة، والذي يبحث في مناقشاته عمادة كما يؤيد وجهة نظره، أو البحث عمن يعطي الإجابة الصحيحة. وذلك يقيد تفكير الطلبة ويضعف محاولات الطلبة في التعبير عن أحداسهم (Intitution) كما وضحها برونر (Bruner, 1963).

#### 3.3 تنظيم الوقت واستغلاله

إن مهمة تنظيم الوقت، واستغلاله إحسدى المهمات التي ينبغي أن يدب عليها المالب حسى يتطور إبداعه؛ لأن تنظيم الوقت يساعه على الإحساس بقيمته، واستقلاله وتوظيفه. وحتى يتم تنظيم الوقت لابد من مساعدة الطلبة على الإحساس بالدقائق والساعات، وزيادة وعيهم بها، لأن كثيرا من الطلبة لا يدركون مقدار الزمن الذي يصرف في مهماتهم الحياتية والترفيهية، أي أنهم يعكسون إحساسا مندنيا، أو متخلفا بحرور الوقت.

لذلك يساعد المعلم المتسوجه نحسو الإبداع في تدريسه طلابه في البـداية على الإحساس بالزمن سواء كان في تقدير الزمن المستغرق في الاداء على المهمة الدراسية أو المهمة الإبداعية.

ويمكن للمعلم أن يطلب من الطلبة نمارسة النشاط الأتي لتدريب طلبته على الإحساس بالوقت، ونمط إدارته :

- تسجيل الوقت الحالى على ورقة وضعت بجانبك.
  - ابدأ في الدراسة.
- في نهاية الساعة الأولى من بدتك للدراسة سجل كم من الصفحات قرأت.
  - وهكذا في نهاية الساعة الثانية ، والثالثة ، والرابعة.
- صف الخط البياني الذي يمكن أن يمثل العلاقة بين عدد الساعات ، وعدد الصفحات.
  - صف العلاقة بجملة خبرية.

ويقوم المعلم في الإجراء نفسه حند تدريب الطلبة في أثناء تكليفهم بالعمل في مهمات إبداعية مثل :

- الطلاقة في التعبير.
- معالجة الأشياء معالجة جديدة.
- إصدار الأفكار في معالجة مشكلة جديدة.

الإجابة عن أسئلة متشعبة ، وغير ذلك.

إن تدريب الطلبة على الإحساس بالوقت وتقديره يزيد من الاهمية التي يدركها الطالب في معالجة الاشياء ، وإنجاز المهمة. ويكاد أن يتحدد الفرق بين الطلبة المبدعين الذين يشعرون بقيمة الوقت ، والطلبة الذين ينعدم لديهم الإحساس بالوقت بالآتي:

- يشعر الطلبة المبدعون بأهمية ما يصرف من وقت على مسهمة ويذكرون بين
   الآونة، والاخرى مقدار ما استغرقوه بينما لا يشعر الطلبة العاديون بظلف.
- يحسن الطلبة المبدعون استغلال الوقت ، وذلك في الربط بين الزمن المستغرق في الأداء على المهمة ، وقيمة الإنجاز الذي يحسصله. بينما يركز الطالب العادي على أنه أمضى وقتا جيدا بغض السنظر عن الإنجاز، أو ما يحققه.
- يعكس الطلبة المبدعون حرصا واهتماما بالوقت ويتحدثون عنه بإيجابية ويحسبون أنشطتهم موزعة طيلة النهار، بينما لا يعكس الطلبة العاديون ذلك.

#### أسئلة التقويم الذاتي (3)

- كيف يساهم تحضير الأهداف وتوضيحها في خدمة التفكير الإبداعي في الصف وتنميته؟
  - 2. هل ثمة تعارض بين توفير الحرية النفسية والانضباط الصفي؟
- ما نوعية المشاكل التي تعترض الطالب في حياته الدراسية ؟ اذكر بعضاً منها.
- يبني الطلبة المبدعون برنامجا يوصيا موزعا بحسب الانشطة، والمهمات على
   مدار ساعات اليوم، وتقييم أداءاتهم بين الوقت والآخر ومدى انسجام ذلك
   مع برنامجهم، بينما لا يتوافر ذلك لدى الطلبة العاديين.
- تتحدد قيمة الوقت لدى الطلبة بدرجات الإنجاز في المجالات والمواضيع التي
   أمضوا فيها الوقت. وتتم للحاسبة بين الطالب ونفسه في مدى فعالية إدارته
   للوقت ، بينما لا يظهر ذلك لدى الطالب العادي.

وحتى ينجح ذلك ينبغي توافس معلمين مدربين معدين إعدادا جياما لاستغلال ذلك.

#### 4.3 تنمية مهارات استخدام حل الشكلات وتطويرها

إن المشكلة حالة تعترض الفرد في أثناء حياته ، وخلال تحصيله للخبرات التي يتفاعل معها. وعبر إدارة الفرد لشؤون حياته تعترضه مشكلات في مجالات مختلفة، وكذا الحال مع السطالب. فالطالب تعترضه مشكلات في مستوى المعارف التي يريد استعابها وتمثلها ، ومشكلات في مستوى المهارات والحركات والعادات التي يمارسها لتسهيل مهمة حياته وتفاعلهم مع العناصر البيئية ، ومشكلات في المستوى الاجتماعي الممثلة في ما يحب وما يكره ، وقوانين المجتمع ، وقيصه ، وما يطور من اتجاهات في أثناء سنى نموه وتطويره.

وقد أورد بلقيس (1990 ، ص 5) عددا من التسعاريف يوضح فيسها مفسهوم المشكلة، واليك عددا من التعريفات :

- الشكلة سؤال محير أو موقف يتطلب إجبابة أو تفسيرا ، أو معلومات ، أو
   حلا.
  - المشكلة موقف يمكن اعتباره فرصة نادرة للتعلم والتكيف.
- توجد المشكلة بالنسبة لفرد ما عندما يواجه هدفا محددا ، لكنه لا يستطيع بلوغه بالإمكانات المتوافرة لديه ، أو بصور السلوك المالوفة لديه .
- المشكلة وضع يحتوي عـلى عاثق يحول بين الطالب وتحقيق غـرضه المتصل
   بهذا الوضع.
  - موقف معين يحتوي على هلف محدد يراد تحقيقه.
- موقف یحشاج إلى حل ، حیث لا یری الفرد طریقا واضحا یقوده إلى ما برید.

المشكلة موقف يؤدي إلى الحيرة والتوتر واختلال التوازن المعرفي والانفعالي.
 أما المقصود بحل المشكلة ، فهي العملية الذهنية المحرفية التي يواجه فيها الفرد
 مشكلة ويتشكل فيها هدف يسعى فيه الفرد للوصول إلى حالة توازن معرفي.

وتبدأ هذه الخطوات عادة بالمواجهة الأولية (Initial Confrontation)، وتنتهي بتحصقيق السهدف المتحمشل في حل المشكلة والسوصول إلى حالة التسوازن المعرفي (Cognitive Equilibirium) ، وهي الحالة التي تنظم فيها الخبرات، والمواقف، بما تتضمنه من الشعور بالحيرة، والإثارة، والدهشة، إلى حالة استحضار الخبرات المتعلقة بها، وما يرتبط بذلك من أبدال مختلفة تعالج أبعاد الموقف المشكلة، ثم الوصول إلى حالة الهدوء والراحة.

يتطلب مرور الطلبة بهذه الخبرة قدرة ومهارة في :

- تحديد المشكلة وتفهم طبيعتها.
- الربط بين عناصر المشكلة وأبعادها ، وما تجسمع لدى الفرد من خبرات سابقة.
  - بناء افتراضات ، ثم أبدال تشكل حلولا متعددة.
- بناء مخطط لتجريب الحلول المقترحة (الافتراضات) يسير وفق منحى نظامي
   (Systematic Approach) ، فهى التفكير .
- بلل الجهد وتنظيمه والشابره في العمل على الحلول، ليصل منها إلى حلول مقبولة.

# 4. أسلوب حل المشكلة كاستراتيجية للتحريب على ممارسة الإبداع والتفكير الإبداعي

يمثل أسلوب حل المشكلة حالة تفكيس، يمكن أن تنفذ على صورة استراتبجية للم تكن للتدريب على الإبداع، ويخاصة أن حل المشكلة، والوصول إلى أبدال جديدة لم تكن معروفة، ومعالجة المشكلات والوصول إلى حلول جديدة تمثل نواتج إبداعية. وإن هذه النواتج الإبداعية يمكن التخطيط للوصول إليها، ويمكن تدريب الطلبة على عمارستها لتحقيق أهداف عمثلة في التدريب على محارسة الإبداع، والتفكير الإبداعي.

-

ويمكن التعامل مع أسلوب حل المشكلة باعتبارها قدرة تكمن في الإحساس بالمشكلة، وفهمها، والقدرة على تطبيق قواعد وقـوانين أو مبادئ في حل المشكلة، وتوليمد حلول وأبدال جمديدة، وتجريب الحملول للوصول إلى إجمابات جمديدة للمشكلة.

وقد عنى بأسلوب حل المشكلة عــدد من أصحاب الاتجاهات للختلفة ، ومن أجل فهمها بصــفتها عملية إبداعية يمكن استــعراض عدد من الآراء المثلة للاتجاهات المختلفة :

# 1.4 جيلفورد وأسلوب حل المشكلة

اعتمد جيلفورد في تفسيره للقدرات الإبداعية على أنها مكونة من ثلاثة أبعاد، العملية، وللحتوى والتتاج. واقترض أن الذاكرة هي أساس جميع أنماط السلوك المرتبط بحل المشكلة (Guilford, 1967, P. 315) وقد عرض جيلفورد ونموذجه في تفسير حل المشكلة الذي طوره بالاشتراك مع هويفنر (HoepFiner) ، إذ تم تحديد ست قدرات فرعية، وقدرة عامة (G) (\* ترتبط جميعها بهدف حل المشكلة (Guilford and Hoepfiner, 1971) ، وهي :

- 1 قدرة المعالجة السريعة لمجموع الصفات المميزة للشيء المرتبط بالمشكلة
   بهدف سبر أحماق المشكلة.
- 2- قدرة تصنيف العناصر أو الأفكار المتضمنة في المشكلة وفق معيار محدد.
- 3 قدرة إيجاد عناصر وعلاقات مشتركة بين الصفات المكونة للمشكلة أو الموقف.
- 4-- قدرة التفكير بالنواتج (Outcomes) البديلة (Alternatives) لشكلة معينة أو موقف معين.
  - 5- قدرة بناء قائمة صفات مرتبطة بهدف حل المشكلة.
    - 6- قدرة استنباط المقدرات السابقة المطلوبة للموقف.
      - 7- القدرة العامة (G) لحل الشكلة.

<sup>.</sup>General ability (\*)

كما يفترض جيلفورد أن الإبداع في حل المشكلة يكمن في عمليات التركيب الذهنية المتضمنة في الإجابة عن الاسئلة التفريقية ، وأسماء بالتفكير التغريقي بلتوكيب اللهنية المتضمنة في الإجابة عن الاسئلة التفريقية ، وأسماء بالتفكير التغريقي (Dirergent Thinking) إبداع مواقف جديدة لم تكن قد خطرت بلهنه من قبل ، ويستطيع ان يتدفق بذكرها في وقت قيصير جدا، بعكس التنفكير الحجميعي (Convergent Thinking) ، كما يتضمن التفكير التفريقي إنتاج عدد كبير أصبح مدلول التفكير التغريقي مرادفا للتفكير الإبداعي (Lefrancois, 1988, P.229) فوهر مستوى ادنى من التفكير الإبداعي ، إذ أن تفكير الطالب المدع يذهب في هذا المستوى من التفكير إلى أن يلم بموجودات البيئة للحيطة به، ويزاوج بين متغيراتها في علاقات فردية ، ثم يوجد علاقات شاملة بين هذه التنغيرات ؟ ليصل إلى شيء جديد، ويكون بذلك قد آلف بين عناصر موجودة ، ولم يبدع متغيرات جديدة ، ولم أوضعها في سياقات أدت إلى ظهور ناتج جديد لم يكن قد ظهر من قبل. ويتضمن التدفكير التجميعي كذلك عملية إنتاج حلول صحيحة للمشكلة ويتضمن التدفكير الدوrancois, 1988, P: 299)

لذلك سميت نظرية جميلف ورد بنموذج العمقل (Model of Intellect) وقد تضمن عدداً من الأفكار التي يمكن أن تسهم في تطور تفكير الطلبمة الإبداعي في عملية التعلم والتعليم الصفى وهى :

- أن العمليات الذهنية عمليات معقدة، ويخاصة في الصور التي تعكس عمليات الفكر.
  - أن عمليات التدريس يمكن أن تسهم في التطور العقلي.
    - أن التفكير التفريقي تفكير إبداعي.
- العناية بتطور القدرات المتضمنة في التفكير الإبداعي، لذلك ينبغي أن يصمم
   البرنامج التـدريسي لرعاية وتنمية اسـتراتيجية التـعلم للتفكير، لتـصحيح
   الأخطاء الشائعة.
- بنبغي التمييز بين المقدرات الموروثة، والقدرات الوظيفية (Functional)
   Abilities)

- إن كشيرا من المبدعين في مجالات العلوم المختلفة، والفنون، والأداب،
   والاختراع، كان ينظر إليهم كأفراد عاديين ولم يكن ينتبه لهم في البداية
   على أن لديهم قدرات موروثة. ولكن عندما أتيحت لهم الظروف المناسبة
   ، ومتطلبات البيئة المناصبة التي استحثهم على المتفكير بطريقة مخايرة
- للأفراد المحيطين بهم ظهرت القدرات على صورة وظائف إبداعية. إن يتعالى ابت الدين قرار المناط المراجعان قرار تتعالى برقيا قرار بريا قرار بريا
- إن متطلبات المدرسة المخطط لها بعناية التي تتطلب تقويماً ، وتطبيقات ،
   وتفكيراً متباهداً.. وغير ذلك من مقدرات سوف تقوم بنقل هذه القدرات من قدرات موروثة إلى قدرات وظيفية.
  - اعتبار ثلاثة أبعاد لنظرية العقل لدى جيلفورد.

محتوى + عمليات ◄ نواتج واعتبار النواتج التي يراد تطويرها وتحقيقها لدى الطلبة.

إن مهمة المدرسة والمعلمين العناية بتطوير خسبرات التفكير التفريقي، ويتم ذلك بإحداد الانشطة المدرسية والصفية التي تتضمن :

- 1) اعتبار العمليات الذهنية التي يراد تدريب الطلبة على ممارستها وهي :
  - عمليات إصدار الأحكام والتقويم.
    - ممارسة أنشطة التفكير الإبداعي.
  - تفصيل أنشطة الذاكرة الذهنية وشحذ قدراتها.
- تزويد الطالب بالمعرفة، ومساعدته على تحصيلها وتطويرها والبحث عنها في أماكنها ومصادرها.
- تزويد الطلبة بغرض التفاعل مع محتريات ذات أهمية وقيمة في شحذ التفكير الإبداعي، والتي تتحدد بالآتي :
  - الخبرات الصورية والشكلية.
    - الخبرات الومزية .
    - الخبرات اللغوية واللفظية.

ويمكن أن يحقق التخطيط لنواتج التفكير الإبداعي للطلبة عبر ما يقدمه لهم من خيرات، ومـواقف، ومـهمــات، وأنشطة نواتج ذات قــيــمة تســاعــدهم على حل مشكلاتهم، ومعالجة المشكلات التي يمكن أن تعترضهم في المستقبل، ويمكن أن يرتقي ذلك بعمليـــاتهم الذهنية الموظفــة في المواقف التعلميـــة، وفي المهمات التي تســـتدعي استحضـــار خبراتهم المخزنة. ومن هذه النواتج (Products) التي يمكن تحقيــقها لدى الطلبة الآتية :

- وحدات ، وضع الخبرات والعناصر ضمن وحدات وترميزها.
- تصنيفات ، وضع الأشياء المتوافرة وفق تجميعات وفق بعد أو أكثر.
  - علاقات ، وضع الأشياء وفق علاقات ، وبناء شبكات علائقية.
- أنظمة ، التعامل مع الخبرات كأنظمة تربطها علاقات يمكن استحضارها.
- تحويلات ، تحويل الخبرات من مواد خام إلى مواد قابلة للمعالجة والفهم.
- تطبيقــات، نقل الحبرات والمعرفة إلى ممارسات عــملية، ونقلها من النظرية، إلى تطبيقات وممارسات فى مجالات علمية وحياتية مختلفة.

لذلك فإن المهمات التي تقدم للطلبة تكون وفق فترات صفية (حصص) محددة ومنظمة. أو وفق فترات صفية (حصص) محددة ومنظمة. أو وفق فتروت أنشطة تحددها المدرسة. لكن ما ينبغي التركيز عليه ، هو اعتبار أن التدريب على تفكير الطلبة الإبداعي يتم وفق ظروف صفية منظمة حتى يتاح لمعظم طلبة الصف عمارسة أجزاء من هذا النمط التفكيري أو معظمه. ويحتاج المعلمون إلى إعداد وتدريب كافيين حتى ينجحوا في تنفيذ مهمات وجمهة نظر النموذج الذهني كما ذهب إليه جيلفورد، ويبقى الطموح أن تعم هذه الممارسات كل معلوصة يتم طرحها في الموقف الصفي، على أن يُعنى المديرون والإداريون الآخرون معلوصة عده الممارسات، ورعايتها، وتشجيعها، واعتبارها في التخطيط.

#### 2.4 نموذج جانييه Gagne' Model

يفترض جانبيه أن تفكير حل المشكلة تفكير إبداعي. ويتحدد التفكير بالمقدرات (Capabilities) التي توجد لدى الافراد وتتضمن المهارات ، والمعارف الضرورية لاداء مهارة سواء أكانت ذهنية أو حركية (Gane', 1985, P.2). وتحدد المقدرات ما الذي يصبح الفرد قادرا على أدائه بعد مروره في مواقف أو خيرات تهيئه لذلك؟

ويرى جانبيه كذلك أن وظائف الأفراد الذهنيـة محكومة، أو موجهة بعدد من الاستراتيجيات الشخصية المعقـدة. وتتضمن هذه الاستراتيجيات أسلوب انتياه الفرد، ودراسة وتنظيم المعرفة، وتحليلها، وتركيبها، واستدعاءها؛ لذلك فإن تطور مقدرات الفرد الشاملة في مواقف التعلم تتضمن أسلوب التفكير، والإبداع، والاكتشاف، والتذكر.

وقسد حدد جسانيسيه نواتج التعلم في مسجالات رئيسسة هي: (Lefrancois,1988,P.115)

- 1- مهارات ذهنية، حل المشكلات، (عمليات عقلية عليا) وتتضمن:
  - قوانين .
  - مفاهيم.
  - تمييزات .
  - 2- معلومات لفظية...
  - 3- استراتيجيات معرفية.
    - 4- مهارات نفسحركية.

ويعتبر جانيه سلوك حل المشكلـة الإبداعي سلوكا موجها نحو هدف ، وتقوم استراتيجيات التفكير بتوجيه ، وضبط عملية السعى للمواصلة لتحقيق الهدف.

ويفترض كذلك أن استراتيجيات التفكير تساعد الطلبة على التحكم والضبط لعمليات التسفكير. إذ قد حدد في أثناء حديث عن شروط التعلم. (Gagne',1977,P. الاستراتيسجيات التي يمكن للطلبة نقلها من موقف لآخر ومن مشكلة لاخرى وهي:

- 1- توليد أفكار حديثة وغير مألوفة.
  - 2- التمهل في إصدار الأحكام
- 3- تحليل الموقف والخبرات المتوافرة إلى عناصرها.
- 4- تحديد الجوانب الأساسية في الموقف أو المشكلة.
  - 5- الانتباء إلى الحقائق المرتبطة بالموقف.

ويفترض جانبيه كما افـترض غيره من علماء النفس والعلوم التربوية أن الإبداع المتعلق بحل المشكلات يمكن تعلمه والتدريب على ممارسته.

وقد وضع جانييه في قمة هرمه التعلمي مقدرة حل المشكلات ، وقد اعتبر كل المقدرات السابقة متطلبات ضرورية سابسقة لمقدرة حل المشكلات، وعسدم توافر أي مقدرة منها يعيق تحقيق الطالب لحل المشكلة حلا إيداعيا.

ويفترض جانبيه كذلك أن مهارة حل المشكلات ناتج متوقع ومنطقي في معالجة المعلومات، ومهارة مولدة قادرة على توليمد الأفكار والمفاهيم والمبادئ أو القواعد التي يحتاجها الطالب لتحقيق هدف الإبداع. وقد وضع جانبيه ذلك في هرمه الآتي :



#### (Davis) ديفيز

وقد اعتمد استراتيجية التحدث حول المشكلة ومناقشتها مع الأخرين. وذهب إلى أن طرح القضية وشرحها للطلبة الذين توزعوا إلى مجموعات صغيرة للتمامل مع مشكلات بحميث يتم تحديدها بدقة، ثم البحث عمن عناصر الحل ذات الصلة وتجميمها، ثم تطوير خطط للتوصل إلى حل عملي لها، فإن ذلك يسهم في إيجاد حل لها. وقد تكون تلك المجالات قد غابت عن ذهن الباحث أو المكاتب لتداخل مجموعة أفكار أو آراء، إلا أن مناقشة الطلبة فيما بينهم يمكن أن يشير لديهم تذكر

عوامل أو أسباب تتسمل بالمشكلة مما يجعل الحل أكشر إبداعا وليس مالوفا. وإن مناقشة الطلبة بين الأونة والأخرى في المشكلة موضوع الدراسة يمكن أن يسهم في إغناء خبراتهم وتقدم لهم الحلول المقترحة، ويزودهم بمقدرات جديدة، وذلك يسهم في تطوير قدراتهم الإبداعية، وتقليب المشكلة والنظر إليها من زوايا جديدة متنوعة. (Davis, 1974)

# أسئلة التقويم الذاتي (4)

أ - اذكر (4) معيقات تحول دون ظهور القدرات الإبداعية والتفكير الابداعي
1
2
3
4
<ul> <li>ب- اذكر (4) ظروف صفية تقليدية تعيق الفكر الإبداعي</li> </ul>
1
2
3
<ul> <li></li> <li></li> <li>اذكر (4) ممارسات لتطوير قدرات الطلبة الإبداعية مرتبطة بالجو النفسي</li> </ul>
جــ ادور (۱۹) عارضات للطوير فلزات الطلبه الإبداعية مربطه باجو النفسي في المدرسة:
1
2
3
4

#### توريب (6)

ڀ	2	۶Į	J	,	ļ	l	_	,	<	è	ز	i	ä,	-	٠	ĵ	۷	لر	2	ل	•	_		وة	6	بة	11	J	با	į	لمة	×	5	ن	î	:	کر	4	_	 Jl	 î	(	4	)	,5,	51	_
																																									٠,	-	ų.	ئد			
																																												-	-	1	
																																					•								-	2	
				,	٠							•														-																				3	
																							-																						_	4	

#### 4.4 استخدام التقنيات التربوية

عزيزي القارئ، ما المبادىء التي يقوم عليها استخدام التقنيات التربوية؟

تقوم التدقيات التربوية على مبادئ تتصل بالتطبيق التربوي. وهي تنادى بتبني طريقة منهجية، أو نظامية (Systemalic) لتصميم عملية التعلم وتنفيذها وتقريمها في ضوء أهداف تعلمية محددة.

أدى تقدم وتطور الفكر التربوي والنفسي في ميادين التعلم والتعليم إلى الالتفات إلى عملية التربية وعقلتها ، وترتب على ذلك إعادة بنائها على أسس من المنهجية العلمية والمكتشفات العلمية ، والسلوكية والتقنية ، وتعد مراعاة هذه الاسس أحد الاساليب لتطوير التربية العربية، وتحديث المجتمعات العربية وإنمائها (الشيخ، 1983، ص 4).

وقد حدد عمر الشيخ (1983) التقنيات بأنها المنظومــات التقنية التي تشتق من منظومات المعرفة التــي يتتجها العلماء في المجالات المختلفــة لـغرض التدخل في تطور الظواهر والأحداث ، وتحولاتها ، وتشكيلها وفق الحاجات الاجتماعية.

ويذلك فإن عمل المعلم في استخدام التقنيات هو مساعدة للطلبة على اشتقاق من منظومة المعرفة المتوافرة منظومة عملية أو تحويلها إلى منظومة عملية. ويعتمد ذلك على أن تحويل منظومة المعرفة إلى منظومة للعمل أو إلى تشكيله من العمليات أو التحويلات بمكن من التدخل في الظواهر والاحداث وتشكيلها كما يشاء الفرد ، كما تمكن في الوقت نفسه من تحويل الظاهرة السلبية الجامدة إلى ظاهرة إيجابية موظفة ، وتظهر على صورة أداء ، أو عمل، أو ممارسة (Ladriere, 1977, PP: 17-39) .

# 1.4.4 كيف بمكننا الإفادة من نواتج التقنيات؟

حتى يمكننا الإفادة من نواتج التقنيات ينسغي أن تكون التقنيات التربوية تقنيات تربوية بحق موجهة إلى الإبداع ، وتطوير التـفكير الإبداعي، وتكون التقنيات كذلك حينما:

أولا : تزودنا كتربويين مخططين ببرامج إبداعية للتدريب على الإبداع ببرامج المحمل وطرائقه، أي تخصص لنا الوسائل الفاعلة التي يمكن انتسهاجها لتسحقيق الاهداف التربوية المرصودة.

وبذلك يترتب على التقنيات أن تمكننا من التحكم شـبه التام بممارساتنا بوصفنا معلمين، ومخططين، ومؤلفي مناهج، ومقيـمين للبرامج ، وما نتـخيره من أدرات ومواد خام، وأساليب، حتى تكون ممارساتنا وأداءاتنا منطقية وذات كفاءة عالية.

ثانيا: أن تشتق المنظومات التقنية من المنظومات العلمية المناسبة ، وتستند على تلك الاصمول، وذلك بمكن أن يسهم في تطوير البنى المعرفية والمنطقية للطلبة المبدعين. ويترتب على ذلك أن يُعنى المعلمون المتوجهون نحو التدريب على الإبداع لطلبتهم بتطور تلك البنى المعرفية والمنطقية لدى الطلبة، ومراعاة اعتمادها على أصول علمية.

ويفتسرض عمس الشيخ (1983 ، ص 8) أن التقنيات التربوية ومنها التسقنيات الموجهة نحسو تدريب التفكير الإبداعي وتنميته - هي نوع من المعرفة التطبيقية التي يكن فسيها نقل ما تم الوصول إليه من مبادئ ونظريات في العلوم السلوكية إلى عمارسات تظهر على صورة تطبيقات، وأداءات تسهم في تحسين الظروف الصفية وجعلها أكثر مسلامة لتنمية الإبداع لدى الطلبة (Klahr, 1976). وأن ذلك يقلل من الارتجال، والممارسة الفجة وذلك تحقيقاً لمبدأ ابن خلدون "إن أول العمل هو آخر الفكر .. ".

#### 2.4.4 العوقات التي تهنع الاستفادة من استخدام التقنيات التربوية،

وإذا أردنا استغلال وتفعيل قدرات الطلسبة الإبداعية، لا يد من إزاحة المعوقات التي تحول دون الإفادة من استخدام التقنيات التربوية ومن هذه المعوقات الآتية:

# 1- المعوق الإداري

ومرد ذلك أن استـخدام التقنية يتطلب ترتيــباً وإعداداً، وتجريبــاً، وعدم توافر الظروف البيئــية المناصبة، وعــدم توفر الصفوف المجهــزة أو المعدة لذلك بمكن أن يمنع المعلمين من استخدامها؛ أو توظيفها بهدف الإفادة أقصى إفادة ممكنة مما يتوافر من مواد وتقنيات في المدرسة لإعملاء قدرات الطلبـة الإبداعيـة (عايش ، 1983 ، ص 72).

#### 2- المعوق الفنى

وذلك يرتبط بمدى تأهيل المعسلم لاستسخدام وتوظيف التنقنيات إن توافسوت ، واختيار مدى الملائم من المواد التي تناسب قدرات الطلبة ، وتحقق الهدف الذي يريد المعلم توظيفها من أجله. وذلك يتطلب تأهيل المعلم ؛ لكي يصبح معسلما كشؤا باستخدام التقنيات التربوية بأجمهزتها (Hardware) وبرامجها (Software) لخدمة الإبداع وتطويره لدى الطلبة.

#### 3- المعوق الأمنى

وذلك يرتبط بفسرضية "الحسوف من الجديد.." والتسقيات التربويسة ، تقنيات تتطلب خبرة، ومعسرفة وتأهيل، وإن الافتقار إليهما يشكل عنصر تهديد لدى المعلم؛ لذلك يتجنب استخدام هذه العناصر الجديدة.

#### 4- المعوق النفسي

وهذا يرتبط بفرضية "مقاومة التغييس.. " إذ أن افتقار المعلمين إلى المحوفة الكافية والمناسبة، والمهارة، ووجود التمهديد الأمني يقوي اتجاهات التمسك بالقديم ومقاومة التغيير لديمهم. وفي كل مرة يستخدم فيها المعلم إحدى التمقنيات، ويجد بعض الصعوبات نجمده يرتد نحو استخدام الاساليب التمقليدية التي اقتناها، ويرع في استعمالها (عايش ، 1983 ، ص 73).

#### 5- المعوق الاجتماعي

إن المركز الاجتماعي الذي تحدد به المعملم، لم يعد من المراكز المحترمة أو المرصوفة ، لذلك ما الذي يدفع المعلم إلى تجشم الصعباب، ومرواجهة التهمديد باستخدام مواد وتقنيات جديدة تجعله يواجه الفشل، وقد يمنعه ذلك من تبني اتجاه التجديد وإثراء الخبرات بما يتطلبه من استخدام تقنيات تربوية من أجل تلبية الهدف الذي تستخدم من أجله.

عزيزي القارئ، إن معالجة المعوقات وإزاحتها، وتهيئة الظروف المتعلقة بالبيئة المدرسية والصفية، والمستعلقة بالمعلمين وتأهيلهم، خصصائصهم وقدراتهم، وما يتعلق بمقدرة الطلبة للإفادة من هذه الامتيازات، واستيعابها فإنه يسمهم بالارتقاء بقدرات الطلبة للارتقاء بقدراتهم وتفيكرهم الإبداعي.

كما يمكن أن يسهم توافس التقنيات النربوية المتقدمة ، وتوافس الخبرات اللازمة لتوظيفها واستخدامها من قبل المعلم ، وتسهيل الإدارة لاستخدامها في تطوير الإبداع والتفكير الإبداعي لدى الطلبة في المدرسة. ويمكن أن تسمهم التقنيسات في تطوير التفكير الإبداعي في المجالات الآتية:

- تسهم في تدريب الطلبة على استخدام أكشر من قناة من قنوات
   (Modalities) المعرفة ، وبذلك تثرى التعلم وتغنيه.
- تسهم في زيادة فاعلية ونشاط المتعلم وتفاعله مع المواقف التي يواجهها ،
   وتستشير طاقاته الكامنة لما تتضمنه من تغير في أسلوب الممارسة والمعالجة.
- تطور لليه التفكير الحسي المرتبط بنقل النظرية إلى العمل ، والممارسة ،
   والتطبيق.
- تسهم في تطوير حساسيته في معالجة الأشياء، بعد أن كان قد تعود على
   الخبرات النظرية.
- تطور أسلوب التمفكير التمقني والمتفسمن نقل النظرية إلى خربرات منظمة عملية.
- تزيد من واقعية المعرفة ، وتساعد المتعلم على إبداع طرق جديدة غير مألوفة
   لما يتسير لديه من خيرات.
- تسهم في تنويع خبرات الإبداع لديه ، وتسعمل على تطوير طرق مازجة بين
   الاتجاهات المختلفة لديه.
- تساعد الطالب على السير وفق قدراته ومسرعته الحاصة في ال-الل مع المواد
   بهدف الإبداء، وتحقيق الإنجاز وفقها.
- تسهم في تطوير عقلية الطلبة عندما يستخدمون أساليب وطرق مختلفة في
   معالجة الخبرات الإبداعية، كما تتبح أمامهم فرص معالجة المواد المتوفرة
   لديهم بطريقة معاصرة لمجتمعهم والمجتمعات المتقدمة الاخرى.

#### 5.4 تصميم الاختبارات وتقويم العمل الإبداعي

تعد الاختبارات في طبيعتها ، لتقيس مدى تحقق الأهداف التي رصدت والوصول إلى درجة أو علامة وقصية تحدد مدى درجة تحصيل الطلبة لما رصد من الأهداف ، لذلك اعتبرت العلامة (80) مثلا هي المؤشر الذي يدلُّ على تحقيق الطلبة لم 60٪ من الأهداف التي تم رصدها، وقد قيست بذلك الاختبار.

القصل العادس 🚥 -

ويحدد في الاخستبار عادة إطار المسعرفة التي يراد استسيعابهما، والتي تقاس في الاختبار الذي يعمده المعلم، وتحدد المعرفة كذلك، كما ويحدد الاخستبار الطريقة التي يقاس بها المحتوى سواه أكانت موضوعية، أو إنشائية.

يلاحظ أن الاختبار بمفهومه مجموعة من المواقف أعدت؛ لتقيس هيئة مرصودة من السلوك لمحتوى محدد، ليلبي حــاجات تعلم التفكير الإبداعي، وتطوير القدرات الإبداعية كذلك.

لقلك احتوت الاختبارات التي أعدت لتقسيس القدرات الإبداعية فقرات واسئلة من النوع المفتوح من مثل:

- 1- افترض أن . . . . .
- 2- اذكر أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تبدأ بالحرف (س).
- 3- اذكر أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تنتهي بالحرف (س).
  - 4- اذكر أكبر عدد ممكن من الكلمات المرادفة لكلمة سلام.
  - 5- اذكر أكبر عدد ممكن من الكلمات المضادة لكلمة جيد.
    - 6- اذكر أكبر عدد نمكن من أسماء أشياء كروية الشكل.
- 7- تستعمل الصحيفة في القراءة ، اذكر أكبر عدد ممكن من الاستعمالات الآخرى المقيدة.
- 8 يستعمل الكتباب في القراءة ، اذكر أكبر عدد عكن من الاستعمالات الاخرى المفيدة.
- 9- يستعمل الطوب في البناء ، اذكر أكبر صدد ممكن من الاستعمالات المفيدة غير المألوفة.
- 10 يستعمل الزيت للطعام ، اذكر أكبس عدد ممكن من الاستعمالات الاخوى المفيدة غير المعتادة.
  - 11- ماذا يحدث لو فهم الإنسان لغة الطيور والحيوانات ؟

- ماذا يحدث لو استطاع الإنسان أن يطير ؟
- ماذا يحدث لو توقفت وسائل المواصلات الحديثة عن العمل ؟
- · Orres Or after s South Ores County and and
- ماذا يحدث لو امتنع الناس عن النوم ؟
- ماذا تفعل ؛ لكي تصبح معلماً ، لو كانت جميع المدارس غير موجودة؟
- ماذا يحدث لو أن الأرض حفرت بحيث تظهر الحفرة من الناحية الاخرى
   فيها ؟
  - ماذا يحدث لو أن السماء أمطرت ذهبا ؟
  - فكر في طريقتين أو أكثر ؛ لتصبح الدراجة على نحو أفضل.
    - -- علامات تشابه:
    - ما العلاقة بين الإنسان والحيوان والنبات ؟
    - ما العلاقة بين الحديد والنحاس والألمنيوم ؟
      - ما العلاقة بين الماء والزيت والنحل ؟
      - ما العلاقة بين التفاح والبندورة والجزر؟
        - علامات اختلاف:
        - ما الغريب في الفقرات الآتية؟
        - عمان ، دمشق ، بيروت ، سوريا.
          - حديد ، ذهب ، خام ، رخام.
            - بعيد ، بديع ، يعبد ، وعي.
            - علامات تناظر :

        - حدید -- تحاس : ماء ـــــــــــ

#### - علامات تضاد:

– ليل : نهار ، نور ــــــــ

صادق : كاذب ، شجاع \_\_\_\_\_

يلاحظ في الاسئلة السابقة التي تشكل مبواقف اختبارية ، ومواقف تدريب يستدعي فيها الطالب مخزونه ، وعارس عمليات التوليد الذهنية ، التي يحث فيها ذهنه ؛ لكي يعمل بأقصى طاقاته ضمن فترة زمنية محددة. ويمكن أن تحدد توليدات الطالب في المرقف المحدد إمكانات الطالب الإبداعي في المواقف المضاجئة، ويمكن أن يُعطى وقتا كافيا للكشف عن توليداته التي تعكس قدراته. ويهذه الطريقة يمكن تعرّف إمكانات الطلبة الذهنية، واستعدادهم للإبداع، وميلهم للتفكير الإبداعي.

ويلاحظ أن مواقف الاختبار التي تصمم لكي تستخدم لدى الطلبة المبدعين هي مواقف تهسدف إلى تنشيط الخبــرات، والمخزون، والمعرفــة، والإمكانات الكامنة لدى الطالب، وليس بهدف تقييم عدد الإجابات الصحيحة وتحديد درجة محددة له.

لذلك يقول المعرفيون بإمكانية التدريب على ممارسة التفكير الإبداعي باستعمال الأسئلة السابرة (Probe Questions) التي تهدف إلى الكشف عن قدرات الطالب المعرفية المتعمقة، لتعرف مستوى الخبرات المتوازنة المخزونة ، والتي تعكس إمكاناته واستعداده الإبداعي.

## 6.4 تنمية مهارة القراءة الإبداعية والناقدة

تعتبر مهارة القراءة إحدى المتطلبات التي تزود الطالب بالمحتوى الذي يساعده على معالجة الموقف بطريقة جديدة. وفي القديم عالج ديمقروطيس العلاقة بين القراءة والإبداع والتفكير الإبداعي فافترض أن التفكير يمكن أن يكون دون توافر محتوى منظم يتم تحصيله عن طريق القراءة ، ولذلك فقاً عينيه لكي يفكر أكثر مما يقرأ وحتى يتطور تفكير الفرد (هازليت ، 1975 ، ص 132).

ويذهب شوبنهاور إلى أن "الطريقة الأسلم لكيلا تكون لدينا أفكار صادرة عن ذواتنا هو أن نظل نقرأ في كتاب طوال الوقت ولا نفعل شيئا غير ذلك . . . إن المرء يجب ألا يقرأ إلا عندما تركد منابع فكره، وهو ما يحدث دائما حتى بالنسبة لعظماء المفكرين . . " . وهناك افتراض مفاده أن عملية القراءة عملية فكر يضاف إلى فكر . وهناك اعتقاد يلهب إلى أننا لا نستطيع أن نسير قدما بوساطة التفكير، وأننا، لكي نصبح متعلمين أو مثقفين، أو لكي نحرز أي معرفة ، فلا بد أن نقرأ ونقرأ ونقرأ. . "

وقد ذهب تشارلس اليوت في مقابلة له يعنوان (Five Foot Shelf) :

إن الشخص الذي لم يقرأ كتاب (Wealth of Nations) لا يحق له أن يتحدث أو حتى يفكر بحكمه في تلك الموضوعات الحيوية. . "

ويعطي شوبنهار قيمة للرأي الذي يذهب إلى عارسة التفكير قبل القراءة. إذ يرى شوبنهار أنه " يمكن أن يكون الإنسان قد اكتشف جزءا من الحقيقة، أو الحكمة بعد أن يكون قد قضى قدرا كبيرا من الوقت، وبعد أن يكون قد احتمل المشقة في التأمل فيها بنفه فيضيف فكرا إلى فكر. ويمكن أن يحدث احياتاً أن يكون قد وجدها كلها في متناول يده بأحد الكتب فيوفر على نفسه المشقة... " (هازليت ، وجدها كلها في متناول يده بأحد الكتب فيوفر على نفسه المشقة... " (هازليت ،

وهناك من يرى أنه عن طريق القراءة تستطيع أن تحصل على خلاصة الجبرات ببلل جهد ذهني بسيط يتمثل في القراءة إذ يرى صاحب هذا الرأي "إذا حاولت أن تعالج بتفكيرك موضوصا كاملا بنفسك ، فستبلل طاقة كبيرة ، ووقستا طويلا في الوصول إلى نتائج ربما أمكن التوصل إليها سابقا خلال الاجيال التي كانت قد عاصرت نشأة الموضوع ؛ لذا يجب عليك أن تسعى للحصول - في وقت قصير ما أمكن - على العدد الاكبر من الحقائق المهمة وعلى المخططات الأساسية لأحسن ما قد أمعن النظر فيه.

وللقراءة الناقدة أهمية في تطوير التفكير حيث يمكن القول :

" . . . يستطيع القارئ أن يجد أنه حتى عندما يقرأ بعين نافدة يتقبل عبارة معينة هنا وهناك، وبعد ذلك ربما بعد فترة طويلة قد تصل إلى شهر ، يخطر بباله الاعتسراض على تلك العبارة، أو يرى أنها يجب أن تكون على الآقل مؤيدة بالبراهين. ولكي نشرح هذا يجب أن نرجع إلى تحليل عملية التفكير. فكل فكرة تدخل العقل، سواء أكانت عن طريق التفكير المستقل أم بالقراءة، فإنها تُقبل كحقيقة إذا كانت في توافق تام مع خبرتنا الماضية كما تتذكرها. وفي كل تفكير أو قواءة تثير المغلرة بعض الترابطات عند دخولها . فالغرض أو المبدأ – على سبيل المثال

 يثير في أذهاننا خبرات سابقة معينة. لكن في القراءة غير الناقدة العادية أو خلال التفكير فإن قليلا من (الترابطات قلد تستثار)، وعلى الاخص تلك التي لا تتوافق مع ما نقرؤه. والغرض النقدي القائم بالذهن يساعدنا على أن نستدعي، أو أن نوقظ هذه المرابطات.. °

ويرى بيه جونز ورفاقه (Beau Jones et al., 1987, P. 12) في كتابه "التعليم والتعلم الاستراتيجيات . . " الذي ترجمه عمر الشيخ أن :

القارئ المنموذجي يسدأ عملية القراءة عادة بتصفح معالم النص كالعنوان والعناوين الفرعية والصور والرسوم، وربما قطع صغيرة منه كالمقدمة والخلاصة. وهذا التصفح ينشط مخططات الاحبية. والمساليب الادبية. ثم يستعمل القارئ هذه المعلومات لتكوين فرضيات أو تنبؤات تتعلق بمعنى الادبية. ثم يستعمل القارئ هذه المعلومات لتكوين فرضيات والتنبؤات هي الغرض من القراءة، بمعنى أن القارئ يقرأ النص لتأييد فرضياته أو رفضها. وفي أوقات مختلفة، فد يقوم القارئ يتلخيص المعلومات الجليدة ، أو مقارنتها بالمخططات الموجودة في ذاكرته للوقوف على مدى مطابقتها أو انسجامها مع الفرضيات. وما أن يتعمل المعنى حتى تظهر أسئلة جديدة تصبح هي الغرض من القراءة التالية. وخلال هذه العملية كلها ، يستخدم القارئ معرفته القبلية للقيام باستدلالات على معنى النص الضمني كلها ، يستخدم القارئ معرفته القبلية للقيام باستدلالات على معنى النص الضمني (الذي يكون غيسر واضح من بعض النواحي) وعلى المعلقات بين أفكار النص وتضمينات ما تم قراءته على تغيير معرفته القبلية ، وتطبيق المقروء لفهم ظواهر لم يتناولها النص؟.

وتسهم القراءة الفاعلة في تطوير أطر تنظيمية عامة كما يصوغها عمر الشيخ في الكتاب المترجم، ويصفهـا في دليل تخطيطي وفق الأطر الآتية: (بيه جونز ورفاقه، 1978، ص 32):

1- وصف شيء واحد. ويتم في هذا الإطار التركيز على وصف شيء واحد،
 شخصيات، وأماكن، وأشياء مدركة بالحواس، وهذا يسهم في تطوير بنى
 معرفية خاصة بشيء لدى القارئ.

2- الفرض/السند. وتتكون البنية هذه من جملة ومعلومات تسندها. ويصعب
 تعرف هذه البني؛ لأنها لا تفسم إلا القليل من الكلمات الإشارية التي يمكن

000--

تمييزها ويكشف التقصي الدقيق عن أنها تكشف عن الخصائص للمفهوم أو تعريفه. ويتضمن هذا الإطار المعلومات المسندة كالأمثلة والاقتباسات.

- 3- مفهوم الشيء الواحد/ تعريفه. ويتحدد مفهوم الشيء بالإجابة عن الأسئلة
   الأتـة:
  - ما الشيء الذي يشير إليه المفهوم؟
    - ما الفئة التي ينتمي إليها؟
      - ما صفاته الحرجة؟
      - كيف يستعمل المفهوم؟
    - -- ما الذي يتحقق باستعماله؟
      - ما وظائفه؟
      - ما الأمثلة الدالة عليه؟
    - ما الأمثلة التي لا تدل عليه؟
- 4- النصوص التتابعية. وتتضمن بنى تتابعية زمنية، أو منطقية. وتتضمن تتابعا صحيحا للأحمداث والتنبؤ به. وتستخدم هذه الطريقة عند عرض عمل يتطلب تتابعا وتدرجا وتسلسلا للخطوات حتى ينجز العمل أو الفكرة.
- 5- الهدف/ العمل/ الناتج. ويتضمن تعين النص للهدف، وبخاصة أن السلوك الإنساني في أي حسمل أدبي موجه بالهدف. ومن الطرق المفيدة لتلخيص هذا السلوك تعين الأهداف والأعمال والنواتج للشخص، أو الجماعة.
- 6- المقارنة/المغايرة بين شسيئين أو أكثر. ويتضمن هذا الإطار ذكـر أوجه الشبه والاختلاف ، ومقارنة أوجه الشبه، بأوجه الاختلاف.
- 7- المشكلة/ الحل. ويتضمن هذا الإطار تعريف المشكلة، وأسبامها، وآثارها، ونتائج الإجراءات والأعمال، وقـد تحتوى هذه الاطر على عناصر في صنع القـراد كتحـديد البدائـل المتاحـة، والموارد والنتائج التي تتـرتب على كل اختبار.
- 8- السبب/النتيجة. ويتضمن هذا الإطار إثبات النتيجة (الظاهرة) وسببها ،
   وفي الأغلب يتضمن تفسيرا بربط السبب بالنتيجة. ويمكن أن تتضمن

سلسلة متـتابعة من الاسـباب أو تفاعلات بين عــوامل مختلفـــة ، وكذلك نتائج متعددة. ويلاحظ أن هذه الاطر متتابعة في طبيعتها.

## 10- أطر التفاعل (التعاون والتعارض)

ويكون التفاعل عادة بين شخصين أو جماعتين أو أكثر وحتى يتم التعرف على طبيعة هذا التفاعل يستعان بالأسئلة الإساسية الآتية:

- من هم الأشخاص المتفاعلون؟
  - ما أغراضهم؟
  - من هي الجماعات المتفاعلة؟
    - ما أغراضها؟
  - ما طبيعة التفاعل الحاصل؟
- كيف سلكت الجهات المتفاعلة وما ردود أفعالها؟
  - هل تضمن التفاعل تعاونا أو خصاما؟
  - كيف أثر التفاعل في الجهات المتفاعلة؟

يلاحظ أن القراءة الناقدة تسهم في زيادة وعي الطالب للقهم والاستيعاب، والتمثل، وتثري تفكيره، ويمكن أن يترتب على ذلك زيادة مخزونه، وتعميق نظريته ومعالجاته للأفكار المتاحبة، وأن ذلك يمكن أن تحققه أهداف تطوير القدرات الإبداعية، والتفكير الإبداعي لدى الطلبة.

## 7.4 تنمية مهارات البحث والتفكير العلمي والأنشطة العلمية

إن زيادة التحديات التي يواجهها الطالب العربي، والتي ينبغي أن يتغلب عليها حتى يحافظ على وجوده في حالم تقني علمي متغير، وحتى تسهم التربية في تنمية جيل جديد لا يقتصر على مجرد نقل المحرفة ، بل يشارك في صنعها وإبداعها في عالم لم يعدد فيه المعلوم علما، بل أصبح التفكير والإبداع أساس النضج والنهضة والتقدم.

وما لم تتح الفرص الناسبة لطلـبتنا للتندب على مـواجهة التـحديات، وحل المشكلات التي تعترضهم، وإتقان أساليب البنحث؛ والتنقيب، والفحص، والاختبار، فلن يكون بمفدورهم الوقــوف أمام هذه التحديات، فــإن ذلك يتطلب إعادة النظر في

-

الطرق والأساليب والاســتراتيجيات التــعلمية التعليــمية الممارســة حاليا لجعلهــا أكثر انسجاما مع أهداف نمو الإبداع وتطوير تفكيره لدى الطلبة.

ولقد أثبتت الدراسات المعرفية (Wittrock, 1985) التي، أُجريت في مجال تعلم الطلبة وتطورهم ، أن القدرات المعرفية والإبداعية ، وأن التفكير الإبداعي يمكن أن يتطورا في حالة استخدام وتوظيف الأساليب الذهنية التي تلادم مستويات نموهم والمرحلة النمائية المعرفية التي يمرون بها.

كما أن مساعدة المعلم طلبته على فهم الدور الذي يحققه البحث العلمي في تحقيق التقدم الاجتماعي يسهم في فهم أهمية البحث وتطويس اتجاهات إيجابية نحو ممارسته ، وإتقان مهاراته.

وقد حدد بيرس أربعة طرق عامة للمعرفة وهي :

1- طريقة التشتت.

2- طريقة السلطة أو العقائد المقررة.

3- طريقة المعرفة المسبقة.

4- الطريقة العلمية.

يقول بيرس في مجال استخدام الطريقة العلمية في التعلم والتعليم: من أجل أن نرضي شكوكنا . لا بد من إيجاد طريقة نستطيع بوساطتها أن نجدد معتقداتنا، لا بأمور خارجية ، وإنما بلكومة خارجية ، بشيء لا تأثير لتفكيرنا فيه . . وينبغي أن تكون هذه الطريقة على نحو تكون فيه الاستجابات التلقائية لكل فرد هي نفسها، وتلك هي طريقة العلوم وفرضيتها الاساسية هي أن ثمة أشياء حقيقية تكون صفاتها مستقلة تماما عن رأينا فيها . "

ويقصد بيرس بالبحث العلمي ذاك الذي يشكل سندا للتفكير العلمي والإبداعي وبأنه "ذلك البحث النظامي المضبوط والتجريبي في المقولات الافتراضية عن العلاقات المتصورة بين الحوادث الطبيعية". ويقصد بالنظامية (Systematic) والمضبوط هو أن البحث يسبر وفق خطوات منظمة بحيث يستطيع الباحث الثقة بما يتوصل إليه من نتائج. والبحث العلمي تجريبي بمعنى أن العالم أو طالب العلم يختبر ، ويجرب فرضياته ويستبعد المعتقدات الشخصية، ليبقي على الحقائق موضوعية.

ويمكن أن يدرب الطلبة بتسهيئة المواقف والخسيرات، والظروف الصفيسة لممارسة هذه الإنشطة الدقيقة وأن ذلك يمكن أن يدرب قدرات الطلبة الإبداعية.

ويمكننا عزيزي الدارس، تحديد أهم المبررات التي تدعم الافتراض الذي يفيد أن "تنمية وتطوير أسلوب البحث لدى الطلبة يمكن أن يسمهم في تطوير القمدرات الإبداعية والتفكير الإبداعي. . " وإليك تلك المبررات :

- إن من أهم أهداف التربية المعاصرة إعداد الطلبة وتدريبهم بحبث يصبحون
   مؤهلين لمواجهة الحياة، ولبناء مجتمع المستقبل ومتطلباته وحاجاته، وما
   يطرأ من تحديات.
- بسهم تدريب الطلبة على صعالجة المشكلات ومواجهتها في تطوير قدراتهم التفكيرية والإبداعية.
- يعتبر أسلوب البحث العلمي الأداة والواسطة المناسبة للتدريب على عمارسة التضكير العلمي والإبداعي. وهذا يسمهم بدوره في إثارة استحداد الطلمبة للتفاعل مع مشكلات مجتمعهم بفاعلية وإبداع حلول جديدة قد لا تكون موجودة من قبل.
- يسهم تدريب الطلبة وتنمية أساليب تفكيسوهم الإبداعي في تكوين اتجاهات
   مسرغوبة لديهم من مثل التنفيخ اللهني، والتناني في إصدار الأحكام
   والتحري عن المعرفة الدقيقة المضبوطة.
- يمكن أن يسهم التدريب على التمفكير الإبداعي في إثارة حب الاستطلاع لدى الطلبة، ويدفعه ذلك إلى محاولة تفسيسر ما يشاهده في بيئته من أشياء وأحداث وظواهر ، وهذا يستدعي منه حسشد المعلومات الفرورية ، وفهم المفاهيم والمبادئ التي تمكنه من تفسير ما يحدث في البيئة ، ومن ثم تسخير هذه المعرفة لما فيه إسعاد الفرد ونجاحه.
- إن تنمية التفكير العلمي والإبداعي وتطويره لدى الطلبة يساحدهم على فهم طبيعة المعرفة العلمية من حيث تطورها واستخدامها وتراكميتها وعدم إطلاقها. وهذا يسهم في تطوير صفة الموضوعية لدى الطلبة في إصدار الأحكام وعدم الإصرار أو التشبت بفكرة ما، ما لم تثبت له صحتها ويقتع نفسه وغيره بذلك.

- -
- إن فهم طبيعة البحث العلمي والمتدرب على استخدامه يمكن أن ينمي
   اتجاهات إيجابية لـدى الطلبة نحو رجال الفكر والعالم واحترامهم. إضافة
   إلى تقدير العلم والاختراع باعتباره وسيلة للحمول على المعرفة وفهم
   البيتة، وزيادة سيطرة الإنسان عليها.
- عكن أن يسهم تطور الاسلوب العلمي والتــفكير الإبداعي في تطوير قدرات معينة لدى الطلبة من مثل :
  - \* قدرة تعيين مصادر المعرفة والمعلومات وتحديدها.
    - \* قدرة إجراء التجارب لاختبار الأفكار.
  - \* قدرة استخدام الأسلوب العلمي في معالجة المشكلات.
  - قدرة تحديد هدف المعلومات وعلاقتها بالمشكلة التي يعالجها.
    - قدرة الاستنتاج والتنبؤ من المعلومات المتوافرة لديه.
      - قدرة التعبير عن الأفكار وصفيا وكميا.
- قدرة نقل المعارف والخبرات التي يحصلها إلى كشير من المشكلات التي تواجهه في المدرسة أو في الحياة.
- ويسهم التطوير الفكري الإبداعي لدى الطلبة في الكشف عن قدرات الطلبة
   وطاقاتهم، ويشيح لهم فرصة الإحساس بالإنجاز والتنفوق ، وذلك يطور
   ثفتهم بأنفسهم ، ويحقق ذواتهم ويمجدها.
- يطور التفكير العلمي الإبداعي اتجاهات إيجابية لدى الطلبة في التفاعل مع الاحداث التي تحيط بها ، ويزيد من ثقتهم في قدرتهم علمى فهمها ومعالجتها.
- كسما أن الفكر العلمي والإبداعي يساعد الطلبة على تنظيم حياتهم ،
   واستبصار طريقة مستقبلهم ، ويهسئ له للخططات الناجحة في صياغة
   مستقبل واضح المعالجة .

ويذلك يمكن أن تسهم تنمية مهارة البحث والتفكيسر العلمي في تطوير قدرات الطلبة الإبداعية وتفكيرهم الإبداعي. وتعد هذه المهمة من المهمات التي تستحق أن يعنى بها التربويون، والمنظرون، والمعلمون، حتى ينقل الممارسات التربوية من ممارسة الية روتينية إلى مواقف إبداعية تستثير قدرات الطلبة وتوظفها لصالح الفرد والمجتمع.

## 8.4 تشجيع التميثر والتضرد

عزيزي القارئ، المبدع بطبيعته مستميز يختلف عن غيره من الطلبة في الصف. لذلك يهدف في كل ما يقوم به من نشاط إلى زيادة فرديته وتميزه ، واختلافه.

وإن مرد ذلك إلى افتـراض علم النفس الفردي (Individual Psychology) ، الذي صاغه أدلر (Adler) والذي يذهب إلى أن "كل فرد مستـقل فريد في خصائصه وصفاته . . " ويميل الأفراد المبدعون إلى تطوير هذه الفردية وتنميتها ؟ لكي تظهر على صورة أداءات وسلوك يميز شخصية أحدهم عن غيرها . لذلك يردد الأفراد عبارة "أنا مختلف عن الآخرين . . " » "أنا غير الناس" .

ويركز الإنسان في هذا الاتجاه على الافتراض القائل إن "أي إنسان يمتلك شيئا" خاصا به جيداً.. ويتفرق فيه على الآخرين فلا بد من اكتشاف هذا الشيء ، واعتباره ، وتطويره وتنميته لكي يعم شخصية .. " وافترضوا أن من حق الفرد أن تتاح له الفرصة لاستغلال أقصى قلراته في التعلم ، وأن المجتمع معني بأن يهيئ له كل الظروف لإظهار هذه الطاقات واستغلالها على صورة أقصى أداء.. " .1986.

وتختلف مجالات التمييز، فيهناك تميز في المجالات الذهنية، فعلى سبيل المثال مناك نوع من النشاط الذهني ينتهي إلى اكتشاف نظرية، ونوع آخر ينتبهي إلى اختراع آلة جديدة.. هناك العقل اللذي يجد أعظم تعبير فعال له في التدريس، وهناك العقل الذي يحقق أقصى مبتغاه في البحث العلمي، وهناك العقل الذي ينجز أفضل إنجازه في المصطلحات الكمية.... (جاردنر، 1988، م ص 17).

ويمكن أن يدرب معلم الطلبـة المتميزيــن والمبدعين ؛ كي يكون معلما مناســبا لزيادة وتعميق تميزهم وفرديتهم.

ويمكن تحديد خصائص المعلم المتوجه نحو التمييز Oriented Toward) Excellence) بالخصائص الآتية :

- يمتلك اتجاهاً إيجابياً نحو الطلبة المبدعين والمتميزين.
- نام متطور ولديه القدرة على الاستمرار للنمو والتطور المهني.
  - متوجه نحو البيئة والانفتاح على البيئة.
    - يتصف بالمرونة والأصالة والتلقائية.

- يبحث عن الجديد ، وينشغل بالكشف والإبداع.
  - يتصف بخصائص إبداعية في التفكير والأداء.
    - يتصف بالمثابرة والاستمرار على العمل.
    - يمتلك اتجاهاً إيجابياً نحو التطوير والتغيير.
- خال من المكبوتات الطفولية التي قد تؤخر إبداعه.
  - يقود المجموعة ، ويؤمن بقيادة الطلبة.

كما وأن المنهاج الموجه نحو تربية التمميز والتفرد هو المنهاج الذي ينبغي أن يعد للطلبة؛ لكي يرعى ويربي تميز الطلبة وتفردهم، بالإضافة إلى أن المرافق المدرسية والانشطة، ينبغي أن تُعدل وتُكيف؛ لكي تناسب هذه الفئة من الطلبة.

ونظرا لأن هؤلاء الطلبة يتصفون بخصائص متصيزة مختلفة عن غيرهم فيمكن أن يعزلوا في صف واحسد، وإن ذلك يمكن أن يرقي من إمكاناتهم ، ويسهل اختسار المعلمين الملائمين لهم ، وإعداد المواد والانشطة الإضافية المختلفة عن الطلبة العاديين. وهذا بالإضافة إلى أن الاهداف التي توضع لهـؤلاء الطلبة بالفسـرورة مختـلفة عن غيرهم من الطلبة ، وكذلك الامر في أسس الترفيغ ، والتـقويم ، والمقارنة. لذلك تسهم العناية بهم في زيادة استقلال قدرات الطلبة وتزويد المجتمع بعناصر محددة ، ومفيدة.

## نشاط (3)

اعد قائمة بخصائص المعلم المتوجه نحو التميز وقدمها لعدد من مدراء المدارس كي يحدد كل منهم أكثر المعلمين تميزاً لديهم.

## 9.4 تشجيع التفكير الأصيل

الإبداع عملية ذهنية معرفية يبدع فيها الطالب، ويتولد لديه جراء ذلك الخبرات الجديدة، والمعالجة التي لم تتوافر من قبل.

ويمثل التفكير الأصيل بأوجه الإبداع المتمثلة في :

الإبداع المتصل بتفكير الأصالة ويستهدف التعلم والتدريب الإبداعي تحسين
 التعلم والنمو وتشـجيعهما عن طريق النشاط الإبداعي الأصيل أو النشاط
 القائم على التعيير الذاتي من جانب الطلبة الذين يتم تعليمهم وتدريبيهم.

2 - التعلم الإبداعي عملية تساحد الطالب على أن يصبح أكثر حساسية للمشكلات والنقائض والثغرات في المعرفة والخبرة ، واختلال التوازن والانسجام الخبراتي والمعرفي. ويساعده أيضا على تحديد مسواطن الصغوية والبحث عن حلول ، والتكهن وصياغة الفرضيات حول النقائض ، واختبار الفرضيات ، وإعادة اختبارها مع احتمال تعديلها والخروج أخيرا بنتائج جديدة ينقلها الطالب إلى الأخرين (Torrance, 1963).

## 3- الإبداع الحقيقي يحقق ما لا يقل عن ثلاثة شروط هي:

يتضمن استجابة أو فكرة يمكن وصفها بالجديدة، أو أنها قليلة التكرار من وجهة النظر الإحصائية، ولا بد أن تسمهم في حل مشكلة، أو تهدف إلى التكيف مع الواقع، أو تهدف إلى تحقيق تجسيد الفكرة أو تهدف إلى تحقيق تجسيد الفكرة الاصيلة ومتابعتها وتقويمها وتوسيعها وتطويرها تطويرا كاملا (Mackinnon, 1962).

4- الإبداع الاصيل هو ما يستدعي الدهشة القحالة أو الاستغراب الفعال الذي يتلوه محاولات وتساؤلات لجعل الغريب مألوف أو المجهول معلوما (Lytton, P. 2).

عزيزي الدارس ما المواقف اللازمة لتنمية التفكير الإبداعي الأصيل؟ يمكن للتفكير الإبداعي الأصيل أن يُنمّى وفق المواقف الآتية:

- مساعدة الطلبة غلى تطوير قدراتهم الذهنية على مواجهة المستقبل المجهول ،
 وذلك باستخدام القوى الذهنية الوظيفية مثل العمليات الذهنية الآتية :

\* الاستخلاص الاستخلاص Transformation \*

Abstraction التحريد Differences القدرة على اكتشاف الفروق القدرة على اكتشاف الفروق \*

\* اكتشاف أوجه الشبه Similarities

وذلك يتطلب أنشطة كالآتي :

- إتاحة فرص تعلمية وخبراتية لاستثارة الدهشة والاستغراب.

- تشجيع الأسئلة والتساؤل.

توفير العلاقات الديموقراطية.

- إثارة جو الحب والاحترام.

- تهيئة الفرص الملائمة للتدرب على حل المشكلات.

- مواجهة الطالب بصور معقولة من التحدي والإثارة.

- تهيئة المواقف التي تتبح الفرصة للطلبة لملتطبيق على استخدام وتوظيف
 عملات عقلية عليا.

تدريب الطلبة على مواقف الاكتشاف. حيث إن تهيئة الخبرات، وممارسة الاعمال الذهنية، والتفكير في الاشياء بغير الطريقة التي كان يفكر الطلبة فيها من قبل، تشكل بيئة مواتية لنمو وتطور التفكير الإبداعي الأصيل.

#### 10.4 استخدام الأسئلة يطور التفكير الإبداعي

تُعد الاسئلة محور المنقاشات الصفية ، والأداة الرئيسة للتفاعل بين المعلم وطلابه، وهي الأداة التي يستخدمها المعلم لمصرفة مدى اطلاع الطلبة علمى موضوع ما، قبل البده بالتدريس، أو تشويقهم إلى تعلم موضوع ما، أو لتقويم تعلمهم.

ومع أن كل معلم يطرح أسئلة على طلبته لأسباب وأهداف مختلفة، فمنها ما يهدف الكشف عن الحقائق والمفاهيم، تتطلب التذكر أو الحفظ، أو الكشف عن مدى فاعلية تدريسه ويهدف منها الحصول على تعذية راجعة عن أدائه الصفي، ولكن الهدف الهام من طرح الأسئلة هو زيادة التفاعلات بين الطلبة والمعلم، وتشجيع الطلبة على المناقشة، ويكاد المعلمون يتفقون على أن المعلم الفاعل هو المعلم الذي يستخدم مهارة طرح الأسئلة بهدف إثارة النقاش والتفكير النشط، ولقد أكد التربويون على أهمية استخدام الأسئلة الصفية، فيرى اشنر (Aschner) أن المعلم "هو صاحب مهنة صناعة الاسئلة. " كما أن طرح الأسئلة يحدد مدى مباشرة المعلم أو تسلطه حسب تصنيف فلاتدرز (Klausmier, 1975, P.165)

وقد حدد هايمان (Hyman, 1974, P: 294) أغراض الأسئلة الصفية بالأتي:

- حث الطلبة على المشاركة في التعلم الصفى ونشاطاته.
  - جذب انتباه الطلبة.
  - تشجيع الطلبة ودفعهم للمشاركة في النقاش الصفي.
- مساعدة الطلبة على توضيح مشكلة محددة وتتظيمها.
  - سؤال الطلبة عن أداءاتهم والتقنيات الصفية.
- تشجيع الطلبة على الحصول على المعلومات والخبرات الصحيحة.
  - تعرّف أنشطة الطلبة الخاصة وحاجاتهم ومشكلاتهم.
  - التأكد من استيعاب الطلبة للموقف والخبرة التعلمية.
    - تحليل نقاط القوة والضعف لدى الطلبة.
- اختبار معرفة وتمثل الطلبة لما يقدم لهم من خبرات متعلقة بمجال دراسي.
- تمرّف أتماط تفكير الطلبة وتحمديد صور معالجاتهم الذهنية لمماواقف التي يواجهونها.
  - تعرّف العمليات الذهنية التي يجرونها بالتعامل مع المواد والخبرات.

وتسمهم استراتيجية طرح الأسئلة في تطوير القمدرات الإبداعية والتفكيسر الإبداعي ، وقمد تم حصر وتحمديد أنواع الأسئلة التي يمكن أن تحقق هذا الهمدف بالتالي:

#### 1- الأسئلة المقاربة Convergent Questions

وتشجع استجابات الطلبة لاستثارة تفكيرهم في موضوع مسحده، وتتم عن طريق استدعاه استجابات قصيرة. ويمكن استخدامها باعتبارها تمارين إحمائية (Warm - Up) - تستثير تفكير الطلبة بمستويات ابتدائية ، أو استهلالية لممارسة العمل الذهني البيط (Orlich, 1985).

#### 2- الأسئلة المباعدة Divergent Question

 الطلبة التي تتفاوت بشكل كبير. وتسهم في بناء المفاهيم الذاتية لدى الطلبة ، وتسهم في صقل مهــارات الإصغاء لديهم، وتدريبهم على إدارة المناقــشات. كما تشــجعهم على إصدار استجابات غير مألوفة، أو الوصول إلى حلول جديدة.

## 3- الأسئلة التقويمية Evaluative questions

وهي نمط من الأسئلة المتشعبة ، يضاف إليها فكرة إصدار حكم وفق أساس محدد. وتظهر هذه الأسئلة قدرات الطلبة الإبداعية كما تتبدى في أحكامهم المتفاوتة بين الأونة والأخرى والمستندة إلى أسس. وتتطلب الإجابة عن هذه الاسئلة عمليات ذهنية متقدمة. ويفترض بلوم (Bloom) أن العمليات الذهنية التي يستخدمها الطلبة في تحقيق هدف التقويم هي عمليات ذهنية راقية تتطلب، صعرفة وفهما وتذكرا، وتطبيقا، وتحليلا وتركيبا. وبذلك تكمن قيمتها.

ويذهب التربىويون إلى أن الاسئلة التي تتضمن عمليات التحليل والتركيب والتقويم هي العمليات الذهنية التي يمكن أن تسهم في تطوير قدرات الطلبة الإبداعية، وما دون ذلك يهيء المحرفة والحبرات الضرورية لممارسة العمل اللهني الراقي في عملية التحليل والتركيب والتقويم.

> ويمكن القول إن أسئلة التفكير (Thought Provoking Questions) هي أسئلة :

- تتطلب فهما واستيعابا للخبرات.
- وتتطلب من الطلبة بناء إجابة مما توافر لديه من خبرات.
- تعتمد على ما يبنيه الطلبة من منطق مما توفر لديه من مخزون.
- تستدعي من الطلبة وضع الخبرات في صورة تساعد على الوصول إلى أحكام ومقارنة وتنبـؤ وتبدأ هذه الاسئلة بكلمات منهـا : فسر ، وضح ، لماذا ، استنتج ، وضح علاقة.

كما أن استخدام الأسئلة التي تقود الطلبة إلى بلورة تعميمات هي أسئلة تدرب الطلبة على استخدام قدراتهم الإبداعية ، وتتضمن هذه الاسئلة تنمية عمليات عقلبة ذات قيمة (Banks and Clegg, 1977, P.123) ومن هذه العمليات :

#### 1- تمييز المعلومات:

ما الذي تلاحظه عن المعلومات المتجمعة . . في معتقماتهم . . وممارساتهم الدينية ؟

#### 2- مقارنة ومقابلة:

ما أوجه الشبه ، ما أوجه الاختلاف ؟

#### 3- علاقات :

ما الأشياء التي تبدو أنها مرتبطة مع بعضها ؟

#### 4- توضيح :

على أي شيء تعتمد في أنها متسببه في كذا ؟

#### 5- استدلال:

ماذا تعنى هذه المعلومات . . اقترخ . . استدل؟

## 6- التعميم:

ماذا يمكن أن نستنتج من كل ذلك ؟ ماذا يمكن أن نقول ؟ إنه صحيح عموما.

وتعتبر الاسئملة السابرة (Probe Questions) وهي الاسئلة التي استخدمها بياجيه في مقابلة الاطفال في أثناء إجراء دراسته وأبحائه بهدف سبر تفكير الأطفال والكشف عن مستوى الابنية المعرفية ، والكشف عن مستوى الابنية المعرفية التي تعكس توازنا معرفيا لديهم.

وقد أمكن الإفادة من طريقة بياجيه في المقابلة الإكلينيكية باستخدام طريقته في طرح الاسئلة بهدف استثارة تفكير الطلبة وتفكيرهم المتعمق بشكل خاص.

وأمكن تحديد استخدام الأسئلة السابرة في المجالات الآتية (P:171.

- ١- تبحث عن توضيح للإجابات التي يقدمها الطلبة. فكان السؤال يطرح بهدف التوضيح، ما الذي تقصده بقولك كذا ؟ صفها بطريقة جديدة ، أرنى ، أعطنى مثالا.
- 2- الطلب من الطلبة لأن يكونوا أكثر نقدا لإجابتهم. ويتم ذلك على افتراض
   أن الإجابة تم تبريرها وتعديلها. . كيف نفسر تلك الإشارة؟ أعطني مثالا
   آخر. . ما الافتراض الذي عملته؟

000-

3- مساعدة المتعلم ؛ لكي يرتقي في تفكيره بتجاوز ما أعطى من إجابات :
 أخبرني أكثر ، أنا لست متأكدا نما تقصده ، و . .

4- إحادة التركيز على الإجابة للأسئلة . . ماذا يعني ذلك ؟ ماذا يمكن لو أن ؟ وحتى يتحقق الهدف من طرح الأسئلة واستخدامها كأدوات لتنبية التمكير الإبداعي وتطوير القدرات الإبداعية ، فملا بد أن يدرب المعلمين لزيادة فاعلية الاسئلة التي يمكن أن تسهم في ذلك الآي (Miller and Rex.) ومن الطرق التي يمكن أن تسهم في ذلك الآي (1975. P. 150)

- ~ توزيع الأسئلة بطريقة مناسبة على الطلبة.
- إتاحة الفرصة أمام الطلبة للتفكير حينما يشجعون على فترات صمت قصيرة بعد طرح السؤال.
- ترجه السؤال بعد الانتهاء المساشر من القراءة، وتسمى هذه الاسئلة بالاسئلة اللاحقة (Adjunet Questions).
  - يحدد المعلم عادة مستوى التفصيل الذي يريد أن يتبناه الطلبة في إجاباتهم.
    - مناسبة مستوى السؤال مع الخبرات والأبنية المعرفية المتوافرة لدى الطلبة.
      - التركيز على نقاط محورية في الدرس موضوع الثقة.
    - عدم الإسهاب في طرح الأسئلة وتقنين استخدامها ، والتأني في طرحها.
      - تجنب إثارة الأسئلة السخيفة.
- مساعدة الطلبة بتقديم بعض التلميحات (Cnes) للشروع بالتفكير في إجابه الأسئلة الصعبة.

وإذا روعي ذلك، فإن احتمال توفر البيئة الصفية التي تشجع على التـفكير الإبداعي ممكن إلى درجة عــالية، ويعد هذا هدف المعلم الذي يحب طلبــته، ويسمى نحو تدريبهم على التفكير الإبداعي.

## أسئلة التقويم الذاتي (5)

- 1. كيف يمكن التعامل مع أسلوب حل المشكلة؟
- 2. قرأت آراء كل من جيلفورد ، وجانبيمه وديفيز، فأي الآراء نال إعجابك، وهل تستطيع أن تؤلف رأيا جديداً يجمع بينهما في تماسك وموضوعية؟
  - متى تخدمنا التقنيات التربوية بنواتجها ؟

#### 5. الخلاصة

إن فصل "تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي في المدرسة والصف "سعى أن يقدم فكرة شمولية عن التفكير الإبداعي وتطويره وصعيمةاته في المدرسة والصف وفق ظروفها المتاحة في المدرسة العربية. وقد ترتب على ذلك تحديد دور مدير المدرسة بصفته الفرد العامل الذي يدير الأنشطة المدرسية، ويهيئ الظروف المهمة لتحقيق جو يمارس فيه المعلمون التدريب الإبداعي للطلبة ، وعارس فيه العلمة التفكير الإبداعي.

لذلك كان المدير أحد العناصر المهمة التي تدفع المعلمين لتشجيع الإبداع، وتطوير التفكيسر الإبداعي في التدريس. وكمانت مهمماته محددة يإعمداد المواد، والترتيبات، والبرامج، والظروف المدرسية العامة. والعامل الأهم من ذلك هو عامل الانفتاح على الجو الإبداعي، وعلى خيرات المدارس الاخرى.

كما عنى الفصل كذلك بدراسة العدوامل المدرسية المؤثرة في تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي، من توفير جو يسوده التعاون، والعمل وفق أنشطة تضم مجموعة من الطلبة موزعين وفق اهتماماتهم. وتم تفصيل - بعض الشيء - خصائص المعلمين وأدوارهم في تنمية التفكير الإبداعي، وأن توافر خيصائص إبداعية لدى المعلمين وتشجيع استشمارها في المواقف الصفية يمكن أن يهيئ المظروف المناسبة لجعل الصف بيئة إبداعية فاعلة. فلكر خصائص المعلم المبدع من مثل المعرفة ، والتأهيل، الخبرات الإبداعية، والانفتاح على التجارب للحلية والدولية والعالمية، واستغلال ثروات البيئة المحلية وخرات الطلبة على استشمار عقولهم ومراتهم في توليد أفكار وخبرات إبداعية.

وفُـصَل في معـوقات الإبداع والتـفكير الإبــداعي في تنميــة الإبداع وتطويره والتفكير الإبداعي. وقد تم تفصيل المعوقات المحدده بــ :

أساليب التدريس التقليدية التي تحول دون الخروج عن الكتاب المقرر والأساليب التلفينية في التسلويس التي تقتل الذهن، وتميت التسفكير وتزيد من سلطة السكلمات المطبوعة وتفكير المعلم على الطلبة، وتعيق الاهتمام بالمواد وفسقرات المنهاج من دون العناية بقدرات السطلبة واهتماماتهم واستسغلال إمكاناتهم بما يجعل الطلبة والمعلمين مسيرين لخدمة المواد المفررة لتحقيق الكم للمحدد لهم.

أن اتجاهات المعلمين المنمطة والمتسضمنة تخليد الروتين وممارسته، باعتسباره أحد الانماط التي تساعد على التوافق مع الظروف المدرسية والصفية الروتينية يمكن أن تعيق

التوجه نحو الإبداع والتفكير الإبداعي.

ويعد التعليم الجمسعي وإهمال التعليم الفردي أحد الأسباب المسيقة الفاعلة في تدني ظهور أفكار إبداصية لدى المعلمين أو عمارستها في تعلمهم وإدارتهم للإمكانات المتوافرة أمامهم.

وقد تركزت الأهمية في كثير من المناسبات في ثنايا الوحدة على أساليب تنمية التفكير الإبداعي في المدرسة وفي غرفة الصف، وقد تحددت هذه الاساليب بالنواحي الآتية:

- تخطيط الدروس وتحديد أهدافها، وأساليب الـتدريس والتقويم لما يتم تعلمه في الموقف الصفي.
- تهيئة الظروف النفسية المناسبة لممارسة التفكير الإبداعي وتطويره ، وما يتضمن
   ذلك من حرية نفسية ، ومناخ صفي متسامح.
  - إدارة الوقت واستغلاله.
  - اعتبار أهمية استخدام مهارات حلى المشكلة وتفكيرها.
  - اعتماد التقنيات التربوية المتطورة لتفعيل دور التعلم الصفي والأنشطة المدرسية.
- إعادة النظر في تصميم أساليب اختبار وتقويم أكثر فاعلية ، ومناسبة لقياس القدرات الإبداعية وتطورها.
- تدريب الطلبة على القراءة الناقدة والتفكير الناقد الذي يُعد بمثابة المحرك والمنشط
   للتفكير الإبداعي وممارسته في كل ما يواجه الطلبة من مواد دراسية.
- ريادة العناية والاهتمام بمهارة البحث العملمي وعارسته في تعلم الطلبة والإفادة
   من المواد الدراسية كسمواد مناسبة لاختبار مفهوماتهم وخبراتهم في التدريب
   عليها، لكي تتطور مهارتهم.
- إتاحة الفرص أمام الطلبة، لكي يمارسوا تفردهم وتميزهم باعستبارهم أفراداً مستقلين، متميزين، متكاملين.
- تهيشة الظروف المناسبة لكي يمارس الطلبة أساليب تفكيرهم الخاصة بهم واستثمارها لزيادة فاعلية إفادتهم مما يتاح لهم من مواقف وخبرات صفية ومدرسية.

- تفعيل دور الاسئلة وصياغتها بحيث تستدعي إعمال الذهن وقدراته العليا بما يمارس من تحليل وتركيب وتقويم، وتفكير إبداعي وتجسميعي، وقد تم تناول بعض الاسئلة وصياغتها بالتفصيل من أجل حماية الجو الإبداعي وسيطرته في مواقف التعليم والتملم.

## 6. إجابات التدريبات

#### توريب (1)

- الإبداع والتفكير الإبداعي عملية يمكن أن تتنضمن مواقف وخبرات تسمح
   بالتدرب عليها.
- 2 يكن تطوير قدرات الطلبة على ممارسة الفكر الإبداعي وفق ظروف وخيرات صفية ومدرسية مناسبة.
  - 3- يمكن بناء برامج للتدرب على الإبداع والتفكير الإبداعي.
- 4- يمكن تزويد الطلبة بالمواد ، والخبرات ، والمواقف التي تُتبح الفرص المناسبة
   لمارسة التفكير الإبداعي وتطوير قدرات الطلبة الإبداعية .

#### تهریب (2)

- 1- إعداد وسائل سمعية وبصرية.
- 2- تبسيط لغة الدروس بحيث تصبح مفهومة ومصاغة صياغة دقيقة.
  - 3- بناء نصوص ضمن الكتب المقررة.
- 4- تأليف أنشطة وتدريبات وخبرات صفية باستغلال الصحف والمجلات والكتب.

#### تحريب (3)

- 1- دور الميسر والمسهل لتطوير المنهاج الدراسي.
  - 2- تعديل فلسفة التربية للإبداع.

3- تغيير أساليب الاختبارات وتقويم الطلبة السائد.

4- تبنى طرائق تعلم وتدريس جديدة واستخدام أجهزة ومواد جديدة.

#### تهریب (4)

المدير هو الذي يضع القسرار بالتعماون مع المعلمين والطلبة وأعضاء المجتمع المحلي لصياغة جو يسهل ممارسة التفكير الإبداعي وقدراته التفكير الإبداعي. والمدير قائد يصوغ بيئة مناسبة للإبداع.

#### توریب (5)

1- أن يعكس المدير اهتمامه وتقديره للإبداع والتدريس الإبداعي.

2- استخدام أساليب منظمة للإفادة من الأفكار الإبداعية الجيدة.

3- تقبل الآراء والتسامح مع الآراء المعارضة.

4- التشجيع على التدريب والتجريب والاختبار.

5- تهيئة جو صفى متسامح ومناسب.

6- تسهيل التواصل بين العناصر المتعاملة مع الخبرات الإبداعية .

#### تجريب (6)

أ- تنمية مهارة القراءة الناقدة والإبداعية.

2- تنمية مهارة البحث والتفكير العلمي.

3- تشجيع التميز والتفرد.

4- تشجيع التفكير الأصيل.

## 7. مسرد المصطلحات

الإبداع Creativity حالة ذهنية بمكن وصفهما بمعالجات الفرد للمواقف، والقضايا التي يواجهها. وقد تكون بتطوير شيء جديد لم يعرف من قبل.

أسلوب النملم والتسفكير Learning and Thinking Style الأسلوب الذي يظهر سيطرة أحد جانبي السدماغ الايسر أو الأيمن أو المتكامل كما حددها تورانس في اتجاهم نحو أسلوب التفكير والتعلم.

الأسئلة النسفريقية Divergent questions وهي الاسئلة التي تتطلب أحسمال الحنيال للإجابة عن خبرات لم يتم تعلمها ويبنيها المتعلم لأول مرة وفق ما تعلم من خبرات جديدة.

التذويت Internalize عملية ذهنية يتم فيها استدخال خبرات جديدة وربطها مع خيرات الفرد الذاتية وإدخالها في بنائه المعرفي ومضة الإبداء Plash of Creation وهي انحراف عما كان يفكر فيه الفرد انحرافا مفاجئا وجديدا ويصل إليه إلى إبداع حل للمتوقعات.

النحدث الذاتي Self - Talk وهي العملية النّبي يروى فيها المتعلم لنفسه ما استوعبه من خبرة أو موقف.

التسامح مع الغموض Tolerance of Ambiguity تقبل الأفكار غيسر الموضحة والتي تعرض في بداية أي موقف تفكيسري إذ تعد هذه إحدى السدهيات الإتاحة الفرصة أمام الطلبة التبحدث من دون ضبط لتدفق تفكيرهم.

التوجمه الذاتي Self-directed أي أن المتعلم مموجه نحو استغلال خمبراته وقدراته في فهم الموقف وتدييره خلامته.

التوجه نحو التميز Oriented Toward Excellence وهو التوجه الذي يذهب فيه صاحبه نحو التفكيسر المستقل، والانفتاح على البيئة ويعنى بالكشف والإبداع.

السعة الإبداعية Capacity of Creation وهي إمكانات الفرد وقدراته التي تسمح له بمسارسة التفكير الإبداعي إذا ما أتبيحت الفرص والمواقف لاستغلالها.

التوازن Equilibirium حالة فيسها يتم الوصول إلى إيداع شيء جديد يساعد الفرد على التخلص من حالة التوتر الذهني.

علم النفس القردي Individual Psychology وهو العلم الذي يدرس سلوك الإنسان باعتباره خاصية فردية عمزة للفرد.

القنوات Modalities وهي القناة التي يستخدمها الفرد للتصامل مع المواد والمواقف لإثارة تفكيره الإبداعي ، ويكون بذلك من نوع الإبداع الحسى، أو الإبداع الذهني.

المصرفة التقريرية Propositional Knowledge وهي المصرفة الإحمالامية الإخبارية في طبيعتها وتتضمن المفاهيم والمبادئ والتعميمات المعرفة الإجرائية : Procedural Knowledge هي المعرفة المتصلة بالأحمال والأضعال المختلفة التي ينبغي القيام بها من أجل إتمام مهمة معينة وتوضيحها خطوة خطوة ، كما تتضمن معلومات عن الطريقة التي ينبغي إتمانها لإنجاز مهمة معينة .

المعرفة الشرطية Conditional Knowledge وهي المعرفة التي تتضمن فهم الأسباب التي تجمعل استراتيجية معينة تنجح بصورة أفضل من استراتيجية أخرى، وفهم منى ينبغي تطبيق تلك الاستراتيجية في عملية، أو في موقف مشكل، أو في ظل ظروف أو شروط محددة.

نموذج العقل Intellect Model وهو النموذج الذي تبناه جيلفورد في توضيح الإبداع والتفكير والمتضمن محتوى وعمليات ونواتج.

## 8. المراجع

#### أ- العربية:

- 1- ابراهيم، عبدالستار، آفاق جديدة في دراسة الإبداع. الكويت، وكالة المطبوعات.
   1978.
  - 2- أحمد، لطفي بركات، الفكر التربوي في رحاية الموهوبين. جدة، تهامة، 1981.
- أبر ريد، أحمد، الظاهرة الإبداعية، الكويت، عالم الفكر، مجلد 15، عدد 4، 1985.
- 4- الألوسي، صائب أحمد، أساليب التربية المدرسية في تنمية التفكير الابتكاري،
   الرياض، رسالة الخليج العربي، سنة 5 ، عدد 15 . 1985 .
- 5- ألين، فــان، ردارو، هيلين ليشــر، النشــاط التلقــائي والتعلم الخــلأق. (ترجــــة)
   القاهرة، 1963.
- 6- البخاري، محمد المدني، افكار رئيسة في إدارة الوقت. ليبيا، الدار الجماهيرية للنشر والتوريع والإعلام. 1987.
- 7- بلقيس. أحمد، دليل المعلم الأكاديمي والمهني في حل المشكلات. عمان، مسعهد التربية الأونروا. 1990.
- 8- بلقيس، أحمد، القائد التربوي: وضع القرارات وحل المشكلات. عمان، معهد التربية، الأونروا. 1990.
- 9- بلقيس، أحسمد، خبرات التعليم والتعلم: الاستراتيجيات والطرائق ذات الصلة،
   عمان، معهد التربية، الأونروا. 1989.
- 10- بنجهام، ألما، تحسين قدرة الأطفال على حل المشكلات. (ترجمة)، القاهرة،
   مؤسسة فرانكلين للطباعة والنشر، دار النهضة العربية. 1965.
- 11- جارنز ، جون، التميز، للوهبة والإبداع. (ترجمة) ، القاهرة ، الدار الدولية للنشر والتوزيع. 1989.

- 12- جونز، بيه فسلاس، وبالسكار، إينماري، وأوغل، دونا، وكار، ايليي، التعليم والتعلم الاستراتيجيات . (ترجمة) عمر الشيخ، عمان، منشورات معهد التربية، الأونروا. 1988.
  - 13- درويش، زين العابدين، تنمية الإبداع. القاهرة ، دار المعارف. 1983.
- 14- الدريني، حسين عسبدالعزيز، الابتكار، تعسريفه وتنميسته . قطر ، حوليـة كلية التربية ، جامعة قطر، السنة الأولى ، العدد الأول. 1983 .
  - 15- روشكا ، الكسندر، الإبداع العام والخاص. الكويت ، عالم المعرفة. 1989 .
- 16- زيتون ، عايش، تنمية الإبداع والتنفكيسر الإبداعي في تدريس العلوم. عمان ، جمعية عمال المطابع التعاونية. 1978 .
- 17- سلامة، محمد أحمد، ديناميات العبقرية. الكويت، عالم الفكر، مجلد15، عدد 4 . 1985 .
- 18- سليمان، شاكر عبدالحمية، الطفولة والإبداع. الكويت ، الجمعية الكويتية لتقدم الطفولة العربية ، عدد (10). 1989 .
- 19– شطى ، دونالدو ورفيقه، تحليل العمل، القيادة التربوية ، عمان ، معهد التربية، الأونروا. 1989 .
- 20- الشيخ، عسمر، التكنولوجيا التربوية والتطبيق التربوي، عسان، مجلة المعلم الطالب، الأونروا ، العدد الأول، ص 3 - 16 . 1983 .
- 21- صبحي، تيسير، وقطامي، يوسف، مقدمة في الموهبة والإبداع. عمان ، المؤسسة العربية للدراسات والنشر. 1992.
  - 22- عاقل ، فاخر، الإبداع وتربيته. بيروت ، دار العلم للملايين. 1975.
- 23- عايش، حسني، معوقات في استخدام بعض منجزات التكنولوجيا في التعليم. عمان، مجلة المعلم الطالب، الأونروا، العدد الأول، 1983، ص 72 - 76.
- 24- عبدالستار، ابراهيم، ثلاثة جوانب في دراسة الإبداع. الكويت، عالم الفكر، مجلد 15 ، عدد 4 . 1985 .

- 25- عبدالغفار، عبدالسلام، التفوق العقلي والابتكار. عمان، دار النهسفة العربية. 1977.
- 26- قطامي، يوسف والشبيخ، خالد، رسمالة المعلم، العمدد المزدوج الثاني الحماص بتدريب المعلمين، العددان الثاني والثالث، مجلد 33، 1992 .
- 27- قطامي، يوسف، رمسالة المعلم، هدد خاص يتدريب المعلمين، العددان: الأول والثاني مجلد 32 ، 1991.
  - 28- قطامي، يوسف، تفكير الأطفال. عمان، الأهلية للنشر والتوزيع. 1990 .
- 29- منسي، محمود (بلا)، الدافعية والابتكار لمدى الأطفال. جدة، مركز النشر العلمي، جامعة الملك عبدالعزيز.
  - 30- هازليت، هنرى، التفكير علم وفن. (ترجمة). 1975.

#### ب- الأجنبية،

- Al-Safadi, A., (1984), The Critically-Minded Teacher. King Saud Univ. Educational Studies, Journal of College of Education, Vol. 1, PP. 29-45.
- Bransford, J., and Stein, B., (1984), The Ideal Probem Solver. New York, W.H.Freeman.
- 3. Charles, C., (1980), Individualizing Instruction. St.Louis, C.V. Mosby.
- Clark, B., (1988), Growing Up Gifted. Columbus, Merrill, A Bell & Howell.
- Dembo., (1991), Applying Educational Psychology in the Classroom. New York, Longman.
- Freeman, J., (1991), gifted Children Growing Up. Cassell, Heineman, Partsmouth, N.H.
- Gagne', E., (1985), The Cognitive Psychology of School Learning. Boston, Little, Brown and Company.
- 8. Lefrancois, G. (1988), Psychology For Teaching. Belmont, Wadsworth.
- Lowenfeld, V., and Brittain, W., (1970), Creative and Mental Crowth. London, Macmillan.
- Waxman, H., Walberg, H., (1991), Effective Teaching. Berkeley, McCutchan.
- kemp,J., (1985, The Instructional Design Proces. New York, Harper & Row.
- Gallagher, J., (1981), Stimulating Creativity in Clarizio. Boston, Allyn and Bacon.

## هذا الكتأب

يتناول مفهوم الإبداع والتفكير الإبداعي وخصائصه وتفسيره من وجهات نظر المدارس النفسية المختلفة، كما يبحث سمات المبدعين وطرق تشخيص وقياس إبداعتهم بالإضافة إلى تحديد الاستراتيجيات التعليمية والتعلمية اللازمة لتطوير الإبداع والتفكير الإبداعي لديهم في المواقف الصغية كل حسب قدراته وإمكاناته. وذلك في ست فصول هي ( المدخل إلى الإبداع والتفكير الإبداعي، الإبداع والتفكير الإبداعي من وجهة نظر المدارس النفسية، خصائص المبدعين وقواهعهم وحاجاتهم، طرق التعرف على المبدعين وقياس الإبداع، مراحل عملية الإبداع والتفكير الإبداعي وطرق تنميته، تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي والتفكير الإبداع والتفكير الإبداعي والتفكير الإبداعي والتفكير الإبداع والتفكير الإبداع والتفكير الإبداعي في المدرسة والصف ).





# الشركة العربية المتحدة للتسويق والتوريدات

P.O Box: 203 Heliopolis 11757 Cairo - Egypt

Mobile: 002-010-1763677 Mobile: 002-010-3401184

E-Mail: info@uarab.net u\_arab@yahoo.com Web: www.uarab.net